

الاستدعاء العدد

الإيمان في سيرة النبوة

الشيخ محمد باقر









بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



البيئة

من أجل الغد

المجلد (١٥)

# الإنسان في مواجهة التلوث

الجزء السادس

أعداد مركز المجروسة للمعلومات

٤ ش ٩ المب المعادي ب ٣٣ ٢٧٥٢٠



## المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

- \*اغلاق الطرق لحماية المحميات  
١٧٥٠ #٩١/٠٣/٢٥ الا هرام
- \*مفاوضات لوقف انتاج واستعمال الغازات المؤثرة على طبقة الاوزون  
١٧٥١ #٩١/٠٣/٢٦ الا هرام
- \*علوم  
١٧٥٢ #٩١/٠٣/٢٨ الا هرام
- \*تدعيم التعاون مع البحرين في مجال البيئة ومكافحة التلوث  
١٧٥٣ #٩١/٠٣/٣٠ الا هرام
- \*الاعداد من الان لمؤتمر البيئة والتنمية الدولي عام ١٩٩٢  
١٧٥٤ #٩١/٠٣/٣١ الا هرام
- \*مركز عربي لحماية البيئة من التلوث والكوارث  
١٧٥٥ #٩١/٠٤/٠١ الوفد
- \*التعاون من اجل التنمية  
١٧٥٦ #٩١/٠٤/٠١ الا هرام الا اقتصادي
- \*منحة المانية تلوث ممانع الا سمئت تبحر عن اهتمام المصريين منذ ٣ سنوات  
١٧٥٧ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- \*مجلس امن لحماية البيئة من التلوث  
١٧٥٨ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- \*الناس والبيئة  
١٧٥٩ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- \*على رأس ١٤ صحيفة في العالم تدعو الى حماية البيئة  
١٧٦٠ #٩١/٠٤/٠٢ الا هرام
- \*مركز لحماية قناة السويس من التلوث  
١٧٦١ #٩١/٠٤/٠٤ الا هرام
- \*مشروع لخدمة البيئة وحل مشاكل الشباب  
١٧٦٢ #٩١/٠٤/٠٥ الا هرام
- \*تلوث بحيرة المنزلة تقرير عنه بمجلس الشعب  
١٧٦٣ #٩١/٠٤/٠٦ الا هرام
- \*صوتنا غير مسموع بسبب ضعفنا المادي  
١٧٦٤ #٩١/٠٤/١١ صباح الخير
- \*١٥٠٠ شركة عالمية كبرى تتعهد بدعم حماية البيئة  
١٧٦٦ #٩١/٠٤/١١ الا هرام
- \*برنامج تدريبي بالا سكندرية لحماية البيئة من الكيماويات الخطرة  
١٧٦٧ #٩١/٠٤/١٣ الا هرام
- \*مؤتمر البيئة والتنمية للامم المتحدة يعقد بالبرازيل العام القادم  
١٧٦٨ #٩١/٠٤/١٥ الا هرام
- ايناس نور



## المجلد : ١٥ - الألسن فى مواجهة الخطر (٦)

\*مباحثات مصرية بريطانية لتمويل المشروعات الصناعية غير الملوثة للبيئة  
١٧٦٩ #٩١/٠٤/١٦ الوفد

\*صناعات نظيفة لا تلوث البيئة  
١٧٧٠ #٩١/٠٤/١٨ رؤوف فايد المصاء

\*مشروعات لحماية الأراضى والمياه والشواطئ والتشجير  
١٧٧١ #٩١/٠٤/٢١ الأهرام

\*مصر تشارك فى الأحتفال بيوم الأرض اليوم  
١٧٧٢ #٩١/٠٤/٢٢ الأهرام

\*وزارة للبيئة أصبح مطلباً ضرورياً  
١٧٧٣ #٩١/٠٤/٢٣ الأهرام

\*صندوق عالمى لتمويل المشروعات البيئية راسماله مليار دولار  
١٧٧٤ #٩١/٠٤/٢٣ الأهرام يسرى مواهى

\*توصية بتحويل جهاز شئون البيئة الى جهاز حماية البيئة  
١٧٧٥ #٩١/٠٤/٢٤ الوفد صادق حشيش

\*حزب الخضر ينظم احتفالاً عالمياً بوفاء النيل  
١٧٧٦ #٩١/٠٤/٢٨ السياسى

\*اصدقاء البيئة يزرعون ٥٠٠ شجرة بالثغرة  
١٧٧٧ #٩١/٠٤/٢٨ علاء رياض الأهرام

\*اصلاح شئون البيئة  
١٧٧٨ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام رجب البنا

\*فرق عمل لدراسة المشروعات البيئية التى يمولها البنك الدولى  
١٧٧٩ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام علاء المطار

\*التلفزيون والبيئة  
١٧٨٠ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام

\*اين غابات الحماية البيئية ؟  
١٧٨١ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام فايقه عبدة

\*د. محمد العشرى طيور البيئة المهاجرة  
١٧٨٢ #٩١/٠٤/٣٠ الأهرام

\*ايفاد خبراء الى فرنسا لنقل تجاربها البيئية لمصر  
١٧٨٣ #٩١/٠٥/٠١ علاء المطار الأهرام

\*تطهير بحيرة مريوط  
١٧٨٤ #٩١/٠٥/٠٢ الأهرام فايقه عبدة

\*اهتمامنا بالبيئة يجب ان يكون عاطفياً  
١٧٨٥ #٩١/٠٥/٠٤ الأهرام وليد محمد الأذاعة والتلفزيون

\*الوعى العام وحماية البيئة  
١٧٨٨ #٩١/٠٥/٠٤ الأهرام حسين رمزى كاظم





*نقل محطة كهرباء شرم الشيخ من خليج العقبة نعمة للمحافظة على البيئة عادل صبرى	١٧٨٩	#٩١/٠٥/٠٦
*مقاومة تلوث الهواء بالطحالب البحرية صلاح جلال	١٧٩٠	#٩١/٠٥/٠٧
*دائرة المعارف البيئية ايناس نور	١٧٩١	#٩١/٠٥/١٤
*الابار المشتعلة اشترت على مزارع الارز في الصين الا هرام	١٧٩٢	#٩١/٠٥/١٤
*تعليم اطفالنا الزراعة الطريق السليم للحفاظ على البيئة اقبال حسنى	١٧٩٣	#٩١/٠٥/١٧
*العد من تلوث البيئة بالقاهرة عنايات مرجان	١٧٩٦	#٩١/٠٥/٢٠
*البيئة .. الا صلاح الاقتصادى الا هرام	١٧٩٧	#٩١/٠٥/٢٠
*الفتح اول مستشفى بيئى فى المانيا الا هرام	١٧٩٨	#٩١/٠٥/٢١
*مشاكل الغذاء والطاقة فى افريقيا يناقشها وزراء ٣٩ دولة غدا بنبروسى	١٧٩٩	#٩١/٠٥/٢١
*٣ مليون جنيه لتطهير بحيرة المنزلة الا هرام	١٨٠٠	#٩١/٠٥/٢١
*انشاء مركز استشارى لبحوث البيئة بجامعة المنوفية محمد عبد العليم	١٨٠١	#٩١/٠٥/٢١
*مركز طوارئ بالغردقة لمكافحة التلوث البحرى الا هرام	١٨٠٢	#٩١/٠٥/٢٦
*تلوث البيئة بين فوضى المرور وشجاعة الوزير حاتم نصر فريد	١٨٠٣	#٩١/٠٥/٢٧
*الا شار البيئية لمشروعات الري الا هرام	١٨٠٤	#٩١/٠٥/٢٨
*خواطى الا سكندرية نظيفة بعد وقف القاء المخلفات فايئة عبدة	١٨٠٥	#٩١/٠٥/٢٨
*مريوط تتخفى الا هرام	١٨٠٦	#٩١/٠٥/٢٨
*الخاص والبيئة الا هرام	١٨٠٧	#٩١/٠٥/٢٨
*عيسى ... عينك الا هرام	١٨٠٨	#٩١/٠٥/٢٨



## المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- \* المؤتمر العربى الا ول لئامن البيئى يعقد بالقاهرة  
الا هرام ١٨٠٩ #٩١/٠٥/٢٨
- \* وقف التلوث فى بحيرة مريوط  
الا هالى ١٨١٠ #٩١/٠٥/٢٩
- \* الدور الغاشب للدولة فى حماية البيئة  
عماد الدين الشيمى الوفد ١٨١١ #٩١/٠٦/٠١
- \* الا حففال بيوم البيئة العالمى  
الا هرام ١٨١٢ #٩١/٠٦/٠٢
- \* كلمة الا سبوع  
صلاح عطية الجمهورية ١٨١٣ #٩١/٠٦/٠٣
- \* الا حففال بيوم البيئة العالمى  
عزة. المسينى الا هرام ١٨١٥ #٩١/٠٦/٠٤
- \* تقرير خطير للداخلية  
حسين البظراوى الا هالى ١٨١٦ #٩١/٠٦/٠٥
- \* اول مركز عربى لثئون البيئة  
وجدى رياض الا هرام ١٨١٧ #٩١/٠٦/١١
- \* البيئة  
وجدى رياض الا هرام ١٨١٨ #٩١/٠٦/١١
- \* المعترى مديرا للبيئة بالبنك الدولى  
سميرة هبريال الا هرام ١٨١٩ #٩١/٠٦/١١
- \* تلوث البيئة يهدد ٧٠٠ الف طفل فى العالم  
الا هرام ١٨٢٠ #٩١/٠٦/١٢
- \* مظاهرة احتفالية بيوم البيئة العالمى  
صباح الخير ١٨٢١ #٩١/٠٦/١٣
- \* تكثيف الجهود للقضاء على التلوث  
عادل الديب الا هرام ١٨٢٣ #٩١/٠٦/١٤
- \* علاج مشكلات البيئة بالموت والصورة  
محمد عبد الحميد الا ذاعة والتليفزيون ١٨٢٤ #٩١/٠٦/١٥
- \* السيارة الكهربائية بالا سواق فى ١٩٩٥  
ايناس تور الا هرام ١٨٢٩ #٩١/٠٦/١٩
- \* بين الدبلوماسية والبيئة  
صفاء حسنين على الا هرام الا قتصادى ١٨٣٠ #٩١/٠٦/٢٤
- \* الا هتمام بمشاكل البيئة ومعاربة التلوث  
محمد حبيب الا هرام ١٨٣٢ #٩١/٠٦/٣٠
- \* اليونسكو والا مم المتحدة مع ١٦ دولة فى مؤتمر البيئة بالقاهرة  
الا هرام ١٨٣٣ #٩١/٠٧/٠٢



## المجلد : ١٥ - الإنسان فى مواجهة الخطر (٦)

- \*مطالبة الاحزاب بتبنى الدعوة لحماية البيئة فى مصر  
١٨٣٤ #٩١/٠٧/٠٣  
محمد حبيب  
الا هرام
- \*١٦٦ الف جنيه كفالة لطاخم اليخت الا سرائلى المتهم بقطع الشبب المرجانية  
١٨٣٥ #٩١/٠٧/٠٥  
الا اخبار
- \*مناقشة قضايا البيئة فى افريقيا  
١٨٣٦ #٩١/٠٧/٠٥  
علاء المطار  
الا هرام
- \*تمويل مشروعات البيئة  
١٨٣٧ #٩١/٠٧/٠٦  
علاء المطار  
الا هرام
- \*الملحقى الجاهيرى وصوت القارة  
١٨٣٨ #٩١/٠٧/٠٩  
الا هرام
- \*مدقى يتحدث للمؤتمر التمهيدى للقمة الدولية للبيئة  
١٨٣٩ #٩١/٠٧/١٠  
الا هرام
- \*برنامج قوسى لحماية الا شار والتراث المصرى من الا خطار البيئية  
١٨٤٠ #٩١/٠٧/١٠  
علاء المطار  
الا هرام
- \*عاطف عبيد يدعو لتحسين الوضع البيئى  
١٨٤١ #٩١/٠٧/١٠  
الا هالى
- \*عاطف مدقى يفتح المؤتمر الا قليمى الا فريقيا التحفيرى للبيئة  
١٨٤٢ #٩١/٠٧/١١  
الا هرام
- \*برنامج مصرى لمواجهة المشاكل البيئية الا فريقية  
١٨٤٣ #٩١/٠٧/١٢  
علاء المطار  
الا هرام
- \*افتتاح مؤتمر البيئة فى افريقيا  
١٨٤٤ #٩١/٠٧/١٢  
الجمهورية
- \*المركز الا قليمى للبيئة والتنمية بحث الجوانب الفنية لا نشاته  
١٨٤٥ #٩١/٠٧/١٣  
ابراهيم \*  
الا هرام
- \*ازالة التلوث الا شعاعى يناقشة المركز الا قليمى  
١٨٤٦ #٩١/٠٧/١٥  
سمير السروجى  
الا هرام
- \*خطة للحماية من الكوارث الطبيعية بالدول العربية واروبا  
١٨٤٧ #٩١/٠٧/١٦  
عزة الصينى  
الا هرام
- \*البيئة والا صلاح الا قتصادى  
١٨٤٩ #٩١/٠٧/١٦  
المحمدى عيد  
الا هرام
- \*اتفاقية دولية لحماية النباتات الجرية على الا رض  
١٨٥٠ #٩١/٠٧/١٦  
الا هرام
- \*اعداد استراتيجىة افريقية لمواجهة مشاكل البيئة  
١٨٥١ #٩١/٠٧/١٧  
الا هرام
- \*قضايا البيئة والتنمية فى افريقيا امام الخبراء  
١٨٥٢ #٩١/٠٧/١٧  
سيد الخمار  
الا هالى



## المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- \*الا زمة الاقتصادية وراء التدهور البيئى  
الجمهورية ١٨٥٤ #٩١/٠٧/١٧
- \*ملحقى للبيئة والتنمية  
كامليا شكرى الوفد ١٨٥٥ #٩١/٠٧/١٨
- \*مناقشة مشاكل القارة الافريقية  
اكتوبر ١٨٥٦ #٩١/٠٧/٢١
- \*البيئة والتنمية فى مصر  
الا هرام ١٨٥٧ #٩١/٠٧/٢١
- \*بحث تاثير المناخ على الا نهار  
الا هرام ١٨٥٨ #٩١/٠٧/٢١
- \*اعداد خريطة بيئية للموارد الطبيعية  
الا هرام ١٨٥٩ #٩١/٠٧/٢٣
- \*اعداد كتاب عن الفاشرين بجواز البيئة العالمية  
الا هرام ١٨٦٠ #٩١/٠٧/٢٣
- \*عمان تبنى شبكة لرصد التلوث  
الا هرام ١٨٦١ #٩١/٠٧/٢٣
- \*داشرة المعارف البيئية  
الا هرام ١٨٦٢ #٩١/٠٧/٢٣
- \*البيئة  
الا هرام ١٨٦٣ #٩١/٠٧/٢٣
- \*د. مصطفى طلبه هل يترك مقعده العام القادم ؟  
الا هرام ١٨٦٤ #٩١/٠٧/٢٣
- \*اكبر جاشرة للبيئة يغوز بها زوجان  
الا هرام ١٨٦٥ #٩١/٠٧/٢٣
- \*جهود لا نقاذ الساحل الغربى لا ستراليا من كارثة البيئة  
الا هرام ١٨٦٦ #٩١/٠٧/٢٣
- \*ندوة لمناقشة التلوث البيئى فى العالم الاسلامى  
النور ١٨٦٧ #٩١/٠٧/٢٤
- \*طلب منظمة شبابية دولية لحماية البيئة  
احمد الشهاوى الا هرام ١٨٦٨ #٩١/٠٧/٢٤
- \*دعوة مصر لحضور مؤتمر تقنية مياه البحار بمالطا  
الا هرام ١٨٦٩ #٩١/٠٧/٢٤
- \*مكافحة التلوث البترولى براس غارب  
عادل ابراهيم الا هرام ١٨٧٠ #٩١/٠٧/٢٦
- \*تشديد الحراسة على سفينى بنمية تحمل شحنة اغنام مريضة  
مصطفى الطرابيشى الا هرام ١٨٧١ #٩١/٠٧/٢٦





المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

- \*الدول العربية والاوروبية في المؤتمر البيئي الاول بالقاهرة  
محمد رسلان  
#٩١/٠٧/٢٩ ١٨٧٢
- \*نادى باريس يوافق على استبدال اذواء من الديون الحكومية بالجنيه المصري  
الا هرام  
#٩١/٠٧/٢٩ ١٨٧٣
- \*مسح شامل لمصادر التلوث بكفر الزيات  
جمال محمد غيطاس  
الا هرام  
#٩١/٠٧/٣٠ ١٨٧٤
- \*اعداد خطة لحماية البحر الاحمر من التلوث  
محمد عبدالمنعم  
الا هرام  
#٩١/٠٧/٣١ ١٨٧٥
- \*جهاز لمواجهة تلوث البيئة  
الوفد  
#٩١/٠٨/٠٤ ١٨٧٦
- \*دعوة لتطبيق دراسات الجدوى البيئية  
سمير عبد القادر  
الا هرام  
الا اقتصادي  
#٩١/٠٨/٠٥ ١٨٧٧
- \*رسالة من تحت الماء  
نشأت تهيب فرج  
الا هرام  
الا اقتصادي  
#٩١/٠٨/٠٥ ١٨٨٠
- \*التلوث عند المدخل الصحراوي ينتهي العام القادم  
الوفد  
#٩١/٠٨/٠٥ ١٨٨٢
- \*وظيفة اكثر اهمية لرجال السياسة  
الا هرام  
#٩١/٠٨/١٠ ١٨٨٣
- \*خطة لوزارة التعمير لزالة التلوث بالبحيرات  
الا هرام  
#٩١/٠٨/١٠ ١٨٨٤
- \*الوصايا العشر للقضاء على تلوث بيئة العمل  
السياسي  
#٩١/٠٨/١١ ١٨٨٥
- \*زيادة مشكلة تلوث الهواء بالقاهرة  
الوفد  
#٩١/٠٨/١٢ ١٨٨٦
- \*اول رحلة فضائية لدراسة طبقة الاوزون  
الا هرام  
#٩١/٠٨/١٣ ١٨٨٧
- \*خطة فورية لتطهير البحيرات من التلوث  
محمد مهاود  
الوفد  
#٩١/٠٨/١٣ ١٨٨٨
- \*المؤتمر العربي للبيئة والتنمية يعقد بالقاهرة  
السياسي  
#٩١/٠٨/١٨ ١٨٨٩
- \*سمية البيئة والطفل  
الا هرام  
#٩١/٠٨/٢٠ ١٨٩٠
- \*حملة تلفزيونية لقمة الارض  
الا هرام  
#٩١/٠٨/٢٠ ١٨٩١
- \*معلومة تهم هواة الصخب  
الا هرام  
#٩١/٠٨/٢٠ ١٨٩٢



## المجلد : ١٥ - الا تسان فى مواجهة الخطر (٦)

١٨٩٣	#٩١/٠٨/٢٠	*حملة لفل شوارع القاهرة ورفع الا تربة محمد جمال الدين الا هرام
١٨٩٤	#٩١/٠٨/٢٠	*الخزان الا سمنى او الفيدر الفل الخزانات المائية امل الجيار الا هرام
١٨٩٥	#٩١/٠٨/٢٦	*كوارث العالم فى مؤتمر ينظمه اليونكو الا هرام
١٨٩٦	#٩١/٠٨/٢٧	*ادارة لشئون البيئة الساوها بوزارة الخارجية الا هرام
١٨٩٧	#٩١/٠٨/٢٧	*شروات معدنية وثباتيه هامه للاقتصاد القومى جمال محمد غيطاس الا هرام
١٨٩٨	#٩١/٠٨/٢٨	*كارثة التلوث فى المعادى الا هالى
١٨٩٩	#٩١/٠٨/٢٨	*بيئة هولندا قذرة الا هالى
١٩٠٠	#٩١/٠٨/٢٩	*مناقشة كيفية حماية البحر من التلوث محمد عبدالمتصود الا خبار
١٩٠١	#٩١/٠٨/٣١	*مرسوم الهواء النقى لحماية الهواء من تلوث السيارات راوية سالم الا هرام
١٩٠٢	#٩١/٠٨/٣١	*مصر تشارك فى مؤتمر البيئة بتركيا امل الجيار الا هرام
١٩٠٣	#٩١/٠٨/١١	*مؤتمر لحماية البيئة العربية الا هرام
١٩٠٤	#٩١/٠٩/٠٣	*مواد جديدة لحماية الا رض من الا وزون الصناعة والا قصاص
١٩٠٥	#٩١/٠٩/٠٤	*مؤتمر دولى لا لنقاا البيئة من اخطار التلوث الوفد
١٩٠٦	#٩١/٠٩/٠٨	*رؤساء الدول يحذرون من خطر الا وزون ماجد طنطاوى الا خبار
١٩٠٧	#٩١/٠٩/٠٩	*بدء اعمال المؤتمر العربى الوزارى للبيئة امين محمد امين الا هرام
١٩٠٨	#٩١/٠٩/٠٩	*١٠ قضايا امام وزراء البيئة العرب محمد عبدالمتصود الا خبار
١٩٠٩	#٩١/٠٩/١٠	*كلمة الرئيس فى المؤتمر الوزارى العربى عن البيئة والتنمية علاء العطار الا هرام
١٩١١	#٩١/٠٩/١٠	*زحف الصحراء ونقص المياه والجفاف فى العالم العربى عزة الصيغى الا هرام



## المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

١٩١٣	#٩١/٠٦/١٠	الا خبار	*بيان عربى موحد للبيئة محمد عبدالمقصود
١٩١٤	#٩١/٠٩/١٠	المساء	*هجوم البيئة العربية عربى اصيل
١٩١٥	#٩١/٠٩/١٠	الا اتحاد	*وراء الاحداث يوسف الفاخر
١٩١٦	#٩١/٠٩/١١	الا هرام	*مؤتمر وزراء البيئة العرب علاء العطار
١٩١٧	#٩١/٠٩/١١	الا هرام المساشى	*مؤتمر وزراء البيئة العرب علاء العطار
١٩١٨	#٩١/٠٩/١١	الا هرام المساشى	*شباب الجامعات ينفذون ٦ مشروعات للتنمية وجية الصغار
١٩١٩	#٩١/٠٩/١١		*مصر تدعم المركز الدولى للبيئة والتنمية بثينة عبدالصمد
١٩٢٠	#٩١/٠٩/١٢	الا هرام	*تحذير الى العالم العربى فى مؤتمر وزراء البيئة علاء العطار
١٩٢١	#٩١/٠٩/١٢	الا خبار	*مؤتمر وزراء البيئة العرب يصدر توصياته اليوم محمد عبدالمقصود
١٩٢٢	#٩١/٠٩/١٣	الا اتحاد	*البيئة وافاق المستقبل
١٩٢٣	#٩١/٠٩/١٧	الا هرام	*قمر صناعى للبيئة
١٩٢٤	#٩١/٠٩/١٧	الا هرام	*ميراث المستقبل فى خطر
١٩٢٥	#٩١/٠٩/١٨		*معالجة مشاكل التلوث فى العالم تحتاج الى ٦ بلايين دولار حسن القاى
١٩٢٨	#٩١/٠٩/٢٠	صوت الكويت	*العالم كله سيعانى من الكارثة البيئية احمد اللبشارى
١٩٢٩	#٩١/٠٩/٢١	الا ذاعة والتليفزيون	*التلوث اكثر خطرا من اسلحة الدمار الشامل حميدة زايد
١٩٣١	#٩١/٠٩/٢٢	الا هرام	*لا ول مرة فى مصر القانون يحمى البيئة ميرفت الحميرى
١٩٣٢	#٩١/٠٩/٢٤	الا هرام	*خطة لحماية البحر المتوسط من التلوث
١٩٣٣	#٩١/٠٩/٢٦	الا هرام	*صلاح حافظ ناشبا لرئيس جهاز البيئة



## المجلد : ١٥ - الانسان في مواجهة الخطر (٦)

- \* دعم مشروعات حماية البيئة بمصر  
محمد عبدالمقصود  
١٩٣٤ #٩١/٠٩/٢٦ الا غبار
- \* حماية البيئة تحتلثر باضواء معرض فرانكفورت الدولي  
بشارة ابوو النصر  
١٩٣٥ #٩١/٠٩/٢٦ الحياة
- \* اوراق القتل من المنبع  
صلاح حافظ  
١٩٣٨ #٩١/٠٩/٢٨ اغبار اليوم
- \* انشاء احدث مركز لتخمية البيئة  
الا هرام  
١٩٣٩ #٩١/١٠/٠١
- \* مؤتمرات  
الا هرام  
١٩٤٠ #٩١/١٠/٠١
- \* الا مراض تقتل اشجار الكاكاو بالبرازيل  
مارسيل حنا  
١٩٤١ #٩١/١٠/٠١ الا هرام
- \* مصري رئيسا لمؤتمر خبراء حماية البيئة  
الا هرام  
١٩٤٢ #٩١/١٠/٠٢
- \* افهم شبكة معلومات للتعامل في مجال البيئة  
الا هرام  
١٩٤٣ #٩١/١٠/٠٨
- \* بده اعمال مؤتمر البيئة السابع  
الوفد  
١٩٤٤ #٩١/١٠/٠٨
- \* استراتيجية حمرية لحماية البيئة  
بشينة عبدالحميد  
١٩٤٥ #٩١/١٠/٠٩ الجمهورية
- \* مصر رئيسا لمكتب وزراء البيئة  
محمد عبدالمقصود  
١٩٤٦ #٩١/١٠/٠٩ الا غبار
- \* خطة لمعالجة الا شار البيئية لحرب الخليج  
علاء المطار  
١٩٤٧ #٩١/١٠/١٠ الا هرام
- \* مدن ذات قباب زجاجية لحماية الا ستراليين من ثقب الا وزون  
الا هرام  
١٩٤٨ #٩١/١٠/١٠
- \* استراتيجية لحماية البيئة  
علاء المطار  
١٩٤٩ #٩١/١٠/١٣ الا هرام
- \* الا اهتمام باخطار التدهور البيئي بالا راضي السمعله  
الا هرام  
١٩٥٠ #٩١/١٠/١٣
- \* تقرير نوكالة بيئية دولية  
مارسيل حنا  
١٩٥١ #٩١/١٠/١٥ الا هرام
- \* شركات الكمبيوتر تحافظ على طبقة الا وزون  
الا هرام  
١٩٥٢ #٩١/١٠/١٥
- \* الدول السبع الكبرى شياند قمة الا رن  
الا هرام  
١٩٥٣ #٩١/١٠/١٥





## لمجلد : ١٥ - الا ثسان فى مواجهة الخطر (٦)

- ١٩٥٤ #٩١/١٠/١٨ المطالبة بتطوير وسائل الكشف عن ملوثات البيئة  
بادق حشيش الوفد
- ١٩٥٥ #٩١/١٠/١٩ تعزيز التعاون وتبادل الخبرات مع المانيا فى مجال حماية البيئة  
ايناس نور الا هرام
- ١٩٥٦ #٩١/١٠/٢٠ دراسة اثر المصانع على البيئة  
الا هرام المساشى
- ١٩٥٨ #٩١/١٠/٢١ السيارة الكهربائية هل تكون الحل  
الفرسان
- ١٩٦١ #٩١/١٠/٢٢ ٢٨ مليون جنيه لا سكمال مشروع حماية البيئة  
الا هرام المساشى
- ١٩٦٣ #٩١/١٠/٢٣ عبيد يستعرض قضايا البيئة  
الا هرام
- ١٩٦٤ #٩١/١٠/٢٤ العلماء يحذرون من التآكل السريع لطبقة الا وزون  
الا هرام
- ١٩٦٥ #٩١/١٠/٢٦ تلوث البيئة فى الوطن العربى  
الا هرام
- ١٩٦٦ #٩١/١٠/٢٦ السفينة القبرصية غادرت المياه الاقليمية  
الا هرام عمرو غنيسة
- ١٩٦٧ #٩١/١٠/٢٨ اوتوية لا زالة التلوث  
الا هرام دلال المعطويى
- ١٩٦٨ #٩١/١٠/٢٨ مراكز لمكافحة التلوث  
الا هرام عادل ابراهيم
- ١٩٦٩ #٩١/١٠/٢٨ المطالبة بعقوبات رادعة لمنع الاعتداء على البيئة  
الا هرام صفوت محمد
- ١٩٧٠ #٩١/١٠/٢٩ مؤتمرات  
الا هرام
- ١٩٧١ #٩١/١٠/٢٩ مناقشة قضايا البيئة فى مصر  
الا هرام سميرة غبريال
- ١٩٧٣ #٩١/١٠/٢٩ اجدر دراسة لبحيرة المنزلة عن طريق الا قمار الصناعية  
الا هرام عنايات مرجان
- ١٩٧٤ #٩١/١٠/٢٩ مؤتمر البيئة  
الا هرام
- ١٩٧٥ #٩١/١٠/٢٩ توصيات مؤتمر تلوث البيئة  
الجمهورية فرج عبد العزيز
- ١٩٧٦ #٩١/١٠/٣٠ تطبيق قانون البيئة الموحد  
الا هرام علاء العطار



## المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- \*ثقب فى السماء يهدد البشرية بالافناء  
حنفى المحلاوى  
١٩٧٧ #٩١/١٠/٣٠
- \*فى الا سكندرية اول جمعية للصناعة والبيئة  
الا هرام  
١٩٨١ #٩١/١١/٠٢
- \*حديث الوطن  
هدايت عبد النبى  
الا هرام الا اقتصادى  
١٩٨٢ #٩١/١١/٠٤
- \*مؤتمر لخطيط المدن وحماية البيئة  
موفق ابو النيل  
الا هرام  
١٩٨٤ #٩١/١١/٠٧
- \*تشديد العقوبات ضد تلوث البيئة  
رفعت خالد  
١٩٨٥ #٩١/١١/١٠
- \*حماية البيئة فى مسابقة للشباب  
علاء العطار  
الا هرام  
١٩٨٦ #٩١/١١/١١
- \*انحاج طاقة تنقب ولا تلوث البيئة  
الا هرام  
١٩٨٧ #٩١/١١/١١
- \*رسالة للبيئة  
نزيهه الا لندى  
الا هرام  
١٩٨٨ #٩١/١١/١٢
- \*دائرة المعارف البيئية  
الا هرام  
١٩٨٩ #٩١/١١/١٢
- \*مؤتمر المدن الكبرى ينادى على المدينة الفاضلة  
مصطفى سامى  
الا هرام  
١٩٩٠ #٩١/١١/١٢
- \*رمائل المياه بين الا سراف والندره  
الا هرام  
١٩٩١ #٩١/١١/١٢
- \*حرب القوارض فى سيناء  
الا هرام  
١٩٩٢ #٩١/١١/١٢
- \*الا رز الجديد يواجه المجاعات  
الا هرام  
١٩٩٣ #٩١/١١/١٢
- \*البنك الدولى يمول ١٠ مشروعات للبيئة  
الا هرام  
١٩٩٤ #٩١/١١/١٢
- \*مسابقة دولية للتصوير عن البيئة  
الا هرام  
١٩٩٥ #٩١/١١/١٢
- \*استراتيجية شاملة للبيئة فى افريقيا  
عادل ابراهيم  
الا هرام  
١٩٩٦ #٩١/١١/١٧
- \*صندوق لحماية البيئة  
عادل ابراهيم  
الا هرام  
١٩٩٧ #٩١/١١/١٧
- \*اخبار العاشر من رمضان  
الا هرام  
١٩٩٨ #٩١/١١/٢٤



١٩٩٩	#٩١/١١/٢٤	الاخبار	*كل يوم ابراهيم راشد
٢٠٠٠	#٩١/١١/٢٦	الا هرام	*انشاء بنك معلومات عن البيئة امل الجيار
٢٠٠١	#٩١/١١/٢٧	الا هرام	*ترشيد استخدام الاسدة للحفاظ على البيئة حاتم مدقي
٢٠٠٢	#٩١/١١/٢٨	الا هرام	*مصر تشارك في مؤتمر دولي حول البيئة مصطفى عبد الله
٢٠٠٣	#٩١/١١/٢٨	الا هرام	*سوق العبور تخدم ١٦ محافظة عبد الهادي تمام
٢٠٠٤	#٩١/١١/٢٩	الحوادث	*معرض طوكيو يرفع شعار " الانسان والسيارة والا ربح "
٢٠٠٥	#٩١/١١/٣٠	الجمهورية	*مؤتمر عربي لسلامن البيئي بثينة عبدالحميد
٢٠٠٦	#٩١/١١/٣٠	الجمهورية	*الفرصة لحماية البيئة
٢٠٠٧	#٩١/١٢/٠١	العلم	*حتى الورق خطر على البيئة محمد عبد المجيد
٢٠٠٩	#٩١/١٢/٠١	الا هرام	*٦٢ بحثا عن امن البيئة العهرسية علاء العطار
٢٠١٠	#٩١/١٢/٠٢	الاخبار	*محكمة دولية لحماية بيئة البحر المتوسط محمد عبدالمقصود
٢٠١١	#٩١/١٢/٠٤	الا هرام	*حماية البيئة من التصحر والخلوث علاء العطار
٢٠١٢	#٩١/١٢/٠٤	الجمهورية	*الفتح اول مؤتمر عربي للبيئة باكاديمية الشرطة بثينة عبدالحميد
٢٠١٤	#٩١/١٢/٠٥	الا هرام	*اجتماع عربي بالقاهرة لبحث طبقة الاوزون
٢٠١٥	#٩١/١٢/٠٥	الا هرام	*حزب الخضر يعترض على صيد الغزلان في صحرائنا
٢٠١٦	#٩١/١٢/٠٦	الاخبار	*علامة استفهام عبد السلام داود
٢٠١٧	#٩١/١٢/٠٨	الجمهورية	*العلم والحياة عواطف عبدالجليل
٢٠١٨	#٩١/١٢/٠٩	الا هرام	*ندوة للاثار البيئية تطلب محمد حبيب



المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

- \*انظار العالم تتجه لا نقلا الكره الا رضية من التلوث  
٢٠١٩ #٩١/١٢/٠٩ الا هرام
- \*اخطار التلوث فى مؤتمر دولى  
٢٠٢٠ #٩١/١٢/٠٩ النساء
- \*ملاحق البيئه فى تقرير  
٢٠٢١ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*المياه فى حلقة  
٢٠٢٢ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*نوادى العلوم والبيئه  
٢٠٢٣ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*داشرة المعارف البيئه  
٢٠٢٤ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*برنامج مصرى للتخلص من المواد المؤثرة على الا وزن  
٢٠٢٥ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*دورة دولية بالا سكندرية  
٢٠٢٦ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*ندوة لتحديد مصير الفريون لحماية البيئه  
٢٠٢٧ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*شعار الدورة السلام وحماية البيئه  
٢٠٢٨ #٩١/١٢/١٠ الا هرام
- \*موا استغلال الموارد يهدد الا من البيئى العربى  
٢٠٢٩ #٩١/١٢/١٦ الولد
- \*بدء تنفيذ مركز البيئه فى القاهرة  
٢٠٣٠ #٩١/١٢/٢٢ الا هرام
- \*اخيرا المحافظ يرد الصيد للطير  
٢٠٣١ #٩١/١٢/٢٣ الجمهورية
- \*عام ١٩٩٢ وقمة الارض  
٢٠٣٢ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- \*اجراس الخطر تدق فى القاهرة  
٢٠٣٣ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- \*البيئه مابين عام وعام  
٢٠٣٤ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- \*رصد الملوثات بالا استخدام من بعد  
٢٠٣٥ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام
- \*التعاون البيئى مع سوريا  
٢٠٣٦ #٩١/١٢/٢٤ الا هرام





## المجلد : ١٥ - ١٤ ثسان فى مواجةة الظر (٦)

٢٠٣٧	#٩١/١٢/٢٥	*مؤتمر تمهيدى لبحث خطة حماية البيئة علاء المطار
٢٠٣٨	#٩١/١٢/٣٠	*اقامة مركز دولى للبيئة بالقاهرة الا هرام
٢٠٣٩	#٩١/١٢/٣١	*الثلوث محمد الرمى
٢٠٤٠	#٩٢/٠١/٠١	*الا علام والتوعية البيئية سعد لبيب
٢٠٤٦	#٩٢/٠١/٠١	*الا اعلان التليفزيونى ومثوليته تجاه تكوين الوعى البيئى منى سعدالحديدى
٢٠٥٠	#٩٢/٠١/٠١	*الا جهزة المعنية بشئون البيئة فى مصر مدحت محمد
٢٠٦٢	#٩٢/٠١/٠١	*الا حزاب الساسة وقضايا البيئة عبد العزيز شادى
٢٠٦٧	#٩٢/٠١/٠١	*امواء على المؤتمر العربى الوزارى للبيئة والتنمية محمود عبدالرحمن
٢٠٧٢	#٩٢/٠٤/٠٥	*الا علام وقضايا البيئة فى الوطن العربى الا هرام
٢٠٧٣	#٩٢/٠٤/٠٥	*الثلوث الا جماعى فى دراسة علمية الا هرام
٢٠٧٤	#٩٢/٠٥/٢٩	*قروض ومنح من الشركات حسين شابت
٢٠٧٥	#٩٢/٠٥/٢٩	*اجماع دولى على اهمية الخطة المصرية لحماية البيئة نجلء ولیم
٢٠٧٩	#٩٢/٠٥/٣٠	*اول تجربة من نوعها فى مصر الا هرام
٢٠٨٠	#٩٢/٠٥/٣٠	*محس مشاكل الثلوث البيئى عبد الهادى تمام
٢٠٨١	#٩٢/٠٦/٠١	*بحث تاثر المياه الجوفيه فى الدلتا بالبحر المتوسط الا هرام
٢٠٨٢	#٩٢/٠٦/٠٢	*الدولة امل الجيار
٢٠٨٣	#٩٢/٠٦/٠٢	*الا مم المتحدة تتقود حملة نحو عالم نظيف مارسيل حنا
٢٠٨٤	#٩٢/٠٦/١٥	*تدريس النظام البيئى للمحميات الطبيعية بالعريش احمد الطبرانى



المجلد : ١٥ - الا نسان فى مواجهة الخطر (٦)

٢٠٨٥	#٩٢/٠٦/١٧	الاهرام المسائى	*حلوان تفرج من دائرة التلوث
٢٠٨٨	#٩٢/٠٦/١٨	الاهرام	*مسح لمصادر تلوث البيئه بحلوان
٢٠٨٩	#٩٢/٠٦/٢٠	الاهرام	*٣٠ مبلاتين جنه لتحسين البيئه
٢٠٩٠	#٩٢/٠٦/٢٣	الاهرام	*٣٠٠ برنامجا لحماية البيئه فى الوطن العربى حسن لغتى
٢٠٩٢	#٩٢/٠٧/٢٦	الاهرام	*رسالة الى المحرر
٢٠٩٣	#٩٢/٠٧/٢٦	الاهرام	*دور المؤسسات التربوية والوعى البيئى عنايات مرجان
٢٠٩٤	#٩٢/٠٧/٢٦	الاهرام	*الحياة والبيئه
٢٠٩٥	#٩٢/٠٧/٢٦	الاهرام	*البيئه وجدى رياض
٢٠٩٦	#٩٢/٠٧/٢٧	الاهرام	*فى سيناء ازرع نخلتين لغتى مسكنا محمد بهيجة البيطار
٢٠٩٧	#٩٢/٠٧/٢٨	الاهرام	*لغوايط لحماية البيئه
٢٠٩٨	#٩٢/٠٧/٢٩	الاهالى	*الكارثة فى الجيزة
٢٠٩٩	#٩٢/٠٧/٣٠	الاهرام	*اكتوبر مدينة نظيفة بركسام رمضان
٢١٠٠	#٩٢/٠٨/٠٢	الاهرام	*البيئه
٢١٠١	#٩٢/٠٨/٠٢	الاهرام	*مدينة العاشر تتحرد على التلوث لوزى عبدالعليم
٢١٠٢	#٩٢/٠٨/٠٢	الاهرام	*صدر احدث تقرير عن التنمية والبيئه فى العالم
٢١٠٣	#٩٢/٠٨/٠٢	الاهرام	*الملتقى القومى لدراسة البيئه الساحلية بشمال سيناء
٢١٠٤	#٩٢/٠٨/٠٤	الاهرام	*مركز اقليمى لبحوث التنمية سهير هدايت
٢١٠٥	#٩٢/٠٨/٠٥	الاهرام	*لحماية البيئه ٢٥ الد شاب



المجلد : ١٥ - الا ثسان في مواجهة الخطر (٦)

٢١٠٦	#٩٢/٠٨/٠٥	الا خيار	*الا هتمام بقفايا حماية البيئة محمد عبد المتصود
٢١٠٩	#٩٢/٠٨/٠٦	الا هرام	*ازالة مصادر التلوث محمد عبد الحليم
٢١١٠	#٩٢/٠٨/٠٦	الجمهورية	*كيل نواجه تلوث البيئة
نهاية الفهرس			





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩١ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## إغلاق الطرق لحماية المحميات

كالتجربة للنقص الشديد  
في  
المخصصة للانطلاق على  
تلك المحميات .

وتضمن التقرير  
١٧٠ مطلباً تقتضي رصد  
أعضاء إشراف يتراوح  
بين ٨ ملايين وعشرة  
ملايين جنيه استرليني  
علافاً بأن الميزانية  
المخصصة للمحميات تبلغ  
٢٣ مليون جنيه  
استرليني .

في المحميات الطبيعية  
من أجل توفير جو  
المزلة الذي تحتله  
الحياة البرية .

ولشارت اللجنة في  
تقريرها إلى أن  
المحميات ، التي يعض  
بها المواطنون تكثر من  
مئة مليون يوم زيارة .  
قد تدفقت فوضاها  
البيئية وتضررت  
المنظر الطبيعية فيها  
لاضربا شديدة وذلك

من أجل حماية  
الأنهار والمحميات  
الطبيعية في إقليم  
إنجلترا وويلز دعت  
اللجنة التي شكلت  
لحسين الأوضاع في  
تلك المحميات إلى  
ضرورة فرض قيود  
صارمة على دخول  
السيارات إلى المناطق  
القريبة من تلك  
المحميات بل ودعت  
أيضا إلى إغلاق كل  
الطرق العامة المؤدية







المصدر: الاصحاح

التاريخ: ٢٦ مارس ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## د. مصطفى كمال طلبة : مفاوضات لوقف انتاج واستعمال الغازات المؤثرة على طبقة الاوزون مع بداية القرن القادم

أكد الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ان التبعيلات التي سيتم ابطائها على بروتوكول مونتريال تنص على ضرورة الاستغناء كلية عن انتاج واستعمال غازات الكلوروفلوروكربون والغازات الكيميائية الأخرى التي تستنزف طبقة الأوزون مع نهاية هذا العقد. ومن المخطط ان توافل ٢٠ دولة على هذه التبعيلات مع اول يناير عام ١٩٩٢.

التنفيذ في ٢٢ سبتمبر ١٩٨٨. وذلك بهدف حماية البشر والبيئة من التأثيرات المتزايدة للأنشطة البشرية التي سوف تؤثر على طبقة الأيونات التي تمثل المسترة الواقية التي تحمي الكرة الأرضية من مساطر الأشعة فوق البنفسجية. وأضاف الدكتور مصطفى طلبة ان التبعيلات الجديدة تعد خطوة في الطريق الطويل الذي بدأت الحكومات في التحرك نحوه ونحن الآن متابعين لروية انقراض حفيفي في لنتاج واستعمال هذه الغازات الهامة. وسنزيد من سرعة هذه التبعيلات إضافة مواد أخرى الى قائمة الغازات المؤثرة على الغلاف الجوي للكرة الأرضية مثل الميثيل كلور فوم وكربون تتراكلوريد. كذلك من المهم ان نتضمن للتبعيلات توفير التمويل اللازم لمعالجة في نقل التكنولوجيا المتطورة الى الدول النامية وإد بلع مقتم تخصيصه لهذا الغرض حتى أول يناير الخاشر ١٩٩٠ مليون دولار فقط. □

حسن فتحى

وتهدف التبعيلات التي جرى بشأنها مفاوضات في نيويورك مؤخرا برئاسة وزير البيئة البريطاني وجيفريسا ونزاه وممثلين من دول إنجلترا والاتحاد السوفيتي والبرازيل ونيوزلندا وإسبانيا ودلا من لنتاص انتاج واستعمال غاز الكلوروفلوروكربون بنسبة ٥٠ ٪ مع نهاية هذا العقد كما ينص بروتوكول مونتريال إلى وقف كامل لاستعمال ونتاج هذه الغازات مع أول يناير عام ٢٠٠٠ وتتضمن التبعيلات أيضا وقف انتاج واستعمال المواد الأخرى التي تستنزف طبقة الأيونات وتسمى الهالونات ودلا من جميع استخداماتها كما نص بروتوكول مونتريال.

جدير بالذكر ان بروتوكول مونتريال الذي تم توقيعه في ١٩٨٧ وأصبح ملزمي للجميع من يناير ٨٩ يمثل الخطوة الأولى التي تم اتخاذها بشأن الحد من استعماله ونتاج الغازات المؤثرة على طبقة الأيونات ومنها الكلوروفلوروكربون والهالونات. وإد مرز ذلك اتفاقية فيينا التي أبرمت في ١٩٨٥ وبمقتا حيز





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٨ مارس ١٩٩١

بسم صلاح جلال



## كأس صلاح جلال لحماية البيئة للمشركة المؤسسة لنادى علوم المنصورة

مضت شركة النصر للأسمدة ببطء على نفس النهج صلاح جلال في مؤثر حملة البيئة الذي ناقش ١٨ بحثا عن تلوث الهواء والبحار تقريبا لتأثيرها في زيادة الإنتاج بما قيمته ٣ ملايين جنيه سنويا وكانت شركة النصر للأسمدة . قد أسست نادى العلوم بأمر ثقافة المنصورة في أوائل السبعينات وزوده بالآلات والتجهيزات معمل كيمياء متكامل مازال يستغل منه حتى الآن .

٣٤ شهادة تقدير لأعضاء نادى مصر الجديدة توزع في مدارسهم

ثم الأسبوع الماضي توزع ٣٤ شهادة تقدير بمناسبة اتمام الدورة الثقافية الثالثة للبيئة بنادى علوم مصر ثقافة مصر الجديدة على المشاركين في الدورة من الطلاب . وشتموا الشهادات في طوابير الصباح بمدارسهم بحضور مدير نادى علوم الأهرام والسيدة ثروت علي محمد مديرة مصر للثقافة ومديرات المدارس السيدات فاطمة الشرويني ( طليوببوليس للفتيات ) ، وعواطف الصنار ( الزهراء للفتيات ) ، وإيمان الزهيري ( مدرسة عبد العزيز آل سعود ) . وتم هذه الدورة سنويا بالتعاون مع نادى علوم الأهرام





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٢ مارس ١٩٩١

### تدعيم النحلون مع البحريين في مجال البيئة ومكافحة التلوث

يهيئ الدكتور عاطف حبيب وزير شؤون  
مجلس الوزراء والبيئة للتنمية الإدارية مع  
المستشارين في البحريين التطوير والتنسيق بين  
الوحدات في مجال البيئة ومكافحة التلوث،  
بالإضافة إلى العلاقات الثلاثية وسبل  
تعزيزها.

وكان الدكتور حبيب قد غادر القاهرة إلى  
البحريين أمس في زيارة تستغرق ٢ أيام.





الأهرام

المصدر:

٣ مارس ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## علم بمسئلة سلاح جلال

### الإعداد من الآن مؤتمر البيئة والتنمية الدولي عام ١٩٩٢

أعلن الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة أن الجميع يتفقون إلى عام ١٩٩٢ كخمس فرصة وربما آخر فرصة لانتقال الكرة الأرضية كلها ، مشيراً إلى مؤتمر البيئة والتنمية المزمع عقده في يونيو ١٩٩٢ في مدينة ريودي جانيرو البرازيلية وللاضطلاع الكبير من رؤساء الدول والحكومات على حضور المؤتمر والمشاركة في أعماله مع ٣٠ ألف خبير في البيئة والتنمية ينتظر حضورهم أيضاً أصبح المؤتمر يطلب ، بقعة الكرة الأرضية ولأهمية الاجتماعات التحضيرية للمؤتمر والد عقد واحد منها وبإلى ثلاثة ، تتابع جميع الأساطع المهمة بالبيئة والتنمية على المستوى الدولي أعمالها .

وأول الملامح التي بدأت تظهر على السطح الجدال المتطور لياحه بين الجنوب والشمال بشأن إعطاء الأولوية لإيهما البيئة أم التنمية ؟ ، فالدول النامية في الجنوب تخطي سيطرة الدول الصناعية في العمل على توجيه السياسات المؤتمر إلى البيئة قبل التنمية ورصد المبالغ الطائلة للبيئة على حساب التنمية .

كما أن دور المنظمات غير الحكومية المعنية بالبيئة والتي عكز لها مواقف مؤثرة خلال السنوات العشرة الماضية غير واضح وينتظر أن يكون لهذه المنظمات دور في أوقات العمل التي طالت سكرتارية المؤتمر من الحكومات والوزارات المعنية بالبيئة والتنمية أعادها قبل يوليه هذا العام







المصدر: الوقد

التاريخ: ١١ أبريل ١٩٩١

للنش و الخدمات الصحية و المعلومات



د. غطاف حبيب

مصر و صحتوق النكد  
المول، لك انه سيمد في  
نهضة شهر ابريل القادم  
اعداد مشروعات الانفاق مع  
مصر. واهل ان يمتد  
صحتوق النكد موجودة  
جاليا في مصر.

## مركز عربي لحماية البيئة من التلوث والكوارث «عبيد» يؤكد الاتفاق مع صحتوق النكد لآخر «ابريل»

اعلن الدكتور غطاف عبيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء و الدولة للتقنية الازمية ، انه تقرر انشاء مركز عربي لحماية البيئة بالاشتراك مع الأمم المتحدة . بهدف المركز الى التعامل بسمية مع قضية التلوث . كما تقرر انشاء وحدة

للتعامل مع الكوارث البيئية بدمج حوثها . واهل ان القارة العظمى تشهد ازدهاراً و نمواً و تقوية للعلاقات بين مصر و دول المنطقة . في إطار الترابط من أجل الاستقرار والتنمية . وبدأ على سؤال حول حجم التلوث المصري واهل في المنطقة . لك

الدكتور عبيد ان مصر لا ترفض توليداً . واما صحتوب لرغبة و طيات الأشوة للوجود في البحرين و الخليج . واهل ان ان مهمة مصر في الرحلة العظمى تهدف الى تقليل الطيات المتساقطة من الشيرات المصرية . واهل المتطلبات من









الأهرام

المصر :

١٩٩١ أبريل

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## منحة المانية لانها.. تلوث مصانع الاسمنت

## تبحث عن اهتمام المصريين منذ ٣ سنوات

السكينة الجارية لها من حار الطوف ، وكور المباحات  
- هكذا يقول - مع الجانب المصري حول هذا الأمر منذ  
عام ٨٨ حين أن تلج استثمارات حقولها لتقيل الحمة  
وتركيب المرسعات مع فريق العمل على كيفية التشغيل  
والصيانة .

ويشير المسئول الألماني مع الحساس المصري  
لتركيب المرسعات بجمع لغول بعض العمال من حديث  
مشاكل بعد تركيبها ، وهو أمر وارد بالفعل عند حديث  
أخطاء في التشغيل ، وذلك ، يقول شفايجر ، أن الحمة  
- القابلة للزيادة إذا لزم الأمر - تتضمن تمهيدا لعملية  
التدريب اللازمة لولاها العمال لأغراض التشغيل

أمر لا يصدفه حال . دولة أجنبية تقدم منحة مصر  
لعملية معنها من التلوث الذي تسببه مصانع  
الاسمنت في الوقت نفسه لا يبدى المسئولون  
المصريون أي حيسس لتنفيذ هذا البرنامج ، الحمة ،  
لاسيما لا علاقة لها بقوانين الملوث .

الدولة المانحة هي ألمانيا ، والمسئول الذي يطرح  
المشكلة هو برنهارد شفايجر وممثل مديرا عاما لوزارة  
التعاون الدولي ، والمسئول عن التعاون الاقتصادي بين  
بلاده ومصر ، يقول شفايجر أن بلاده رصدت منحة  
لمصر قدرها ٢٥ مليون مارك ألماني لتركيب مرسعات  
(فلاتر) لمصانع الاسمنت في مصر ، حماية للمناطق

والصيانة . وتتضمن الحطة التي أعدوا المسئول  
الألماني للبدء بصنع اسمنت أولا ثم الانتقال لباقي  
المصانع الأخرى غير الحصول على الموافقة بالترتيب .  
ويقدم شفايجر تصريحه خلافاً ، ، بالالتزام  
أو دراسة أعضاء خبراء مصريون تؤكد إمكانية  
تصنيع هذه المرسعات في مصر . بل وتتضمن أيضاً  
تصورياً لكيفية تركيب العمال في المصانع . وتوجد  
هذه الدراسة أمام المسئولين المصريين . ولا تنظر  
إلا لثرا أكبر من الاهتمام ، حتى تبدأ العمل .

رسالة ألمانيا بمصانع عبد الله





الأهرام

المصدر :

١٤ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخطبات الصحفية والمعلومات

### مجلس أمن لحماية البيئة من التلوث

٣ علماء بجامعة الإسكندرية  
يملكون البيئة البحرية والجوية  
والبحرية وهم د. حسن البنا  
استاذ الفوت و د. محمد الراعي  
نائب رئيس معهد الدراسات  
الطبية و د. فهمي الشربلوي  
بالمعهد العالي للصحة العامة .  
تتلقى العلماء مشكلة كوث  
الخليج والاثار التي تركت على  
ذلك والد مطلب د. حسن البنا  
بالقضاء مجلس اممي بيئي على  
قرار مجلس الامن يكون ثابعا  
للامم المتحدة ويكون له سلطة  
حماية البيئة بالقوة والفتوى كما  
طلب العلماء بان يتبنى مؤتمر  
البيئة الذي سوف يعقد بجنيف  
في يونيو ١٩٩٢ فترة التحول بين  
دول الشمال للبيئة ودول الجنوب  
الطيرة لحماية الدول النامية من  
التلوث .  
عقدت المناظرة بالوكالة الطلاب  
الاسريكي بالإسكندرية واستمرت  
٣ ساعات

الإسكندرية - مكتب الأهرام :  
في مناقشة تمت عبر الأهرام  
المنشائية بين البروفيسور  
كريستوفر لالان نائب رئيس  
معهد مراثية المقام بوالاندان  
WWF والتخصص في مشاكل  
البيئة ذات الطابع الكوني وبين







الأهرام

المصدر :

١٤ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## الناس والبيئة

## ١٦ مليار نسمة سكان العالم في نهاية القرن القادم

التغيرات الكبرى في التاريخ تحدث نتيجة تحولات بطيئة في الديموجرافيا . وقد شهد النصف الثاني من القرن الحالي زيادة مطردة في عدد السكان في نفس الوقت الذي شهد فيه انخفاضاً هائلاً في معدل الخصوبة .  
 ٨. ويقر عدد سكان العالم بحوالى ٥.١ بليون نسمة بحلول عام ٢٠٢٥ . يقدر أن  
 وستكون النطية الحديثة للمولودين ويقر عدد سكان الدول المتقدمة بما فيها  
 الاتحاد السوفييتي واليابان . وجميع دول أوروبا . بحوالى ربع سكان العالم وفي  
 عام ٢٠٢٥ سيكون هناك فرد من بين سكان هذه الدول مقابل ستة أفراد من العالم  
 النامي .

وبالنسبة لبعض الدول فإن زيادة عدد السكان فيها بعد مصدراً للقوة  
 وخاصة الدول التي يجادل أن تخوض حروباً ضد جاراتها (العراق وإيران  
 مثلاً) حيث يكون الأطلاق في مثل هذه الدول جنوباً في قاعمة الانتظار .

## عجوز وغنى .. أم صغير وعاطل ؟

ويحتدل أن يكون معدل نمو السكان المرتفع في الدول الفقيرة مصدراً  
 للاضطرابات السياسية وزيادة معدل الجريمة . وسوف يتقرر ابتداء هذه الدول  
 بطريق أو فروع العمل المنصبة في الدول الغنية حيث يقر أن عدد الأطلاق  
 المحتدل ولايتهم في دول العالم الغنى ( باستثناء الاتحاد السوفييتي وبنلندا  
 وإيرلندا ) أقل من المعدل الذي يحفظه على معدل السكان الحالي بها . وفي ميلانو  
 بإيطاليا . على سبيل المثال سجلت نسبة الخصوبة ١.١ على مدى حياة المرأة .  
 - وجمع مطلع القرن القادم سوف يتزايد متوسط الأعمار في الدول الفقيرة . وعلى  
 سبيل المثال فإن الصين سيكون لها نصيب كبير في عدد السكان الذين يتزايد  
 عددهم على ٦٠ عاماً .  
 ولكن معدل زيادة السن في الدول الغنية أن تصلبه زيادة في الرعاية .





الأهرام

المصدر:

١٩٩١ أبريل

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في العالم تدعو إلى حماية البيئة

تم اختيار الأهرام ضمن ١٤ صحيفة في العالم تدعو إلى حماية البيئة وتنبه إلى خطورة مايجري حولنا من دمار للبيئة الأرضية بسبب التلوث والتلوث بمخلفات السيارات والمبيدات وانبعاث الغازات وتغير المناخ ، وتلوث البحار والأنهار وزيادة السكان وقلة مياه الشرب ، والهجرة من الريف إلى المدن ، وسلوكيات البيئة التي مطرح قضايا العالم والمخاطبة العربية والأفريقية البيئية المحلية .

وجاء اختيار الأهرام ( ١١٥ عاما ) في خدمة قارئه ليكون على رأس الصحف والمجلات العالمية حيث يخصص صفحة كاملة تدعو إلى حماية البيئة وجاء الاختيار من منظمة « الجلوبل إديشن » GLOBAL EDITION ومقرها واشنطن ليشارة « الأهرام » في النشاط العالمي ويصلهم في التوعية لعملية توكيدنا من الهالك





## مركز لحماية قناة السويس من التلوث

• السويس : عمرو غنيمه

قرر جهاز شئون البيئة بمحافظه السويس تنفيذ خطة واسعة للقضاء على مصادر تلوث البيئة بالمحافظه في شتى المجالات سواء صناعية او بحرية وكانت الشركات البترول والاسمدة قد طغيت بتغلغل اجرامات جاذبة للقضاء على الأبقرة المتصاعدة من التروجينات والكربونات سواء باعادة استخدامها في الصناعة او لربح للتأخرى لعدم انتشارها في الجو لتلوث الهواء خاصة بعد التمهيد من سكة حديدية بجوار هذه الشركات تضم ١٠ آلاف وحدة سكنية تضم ٥٠ ألف نسمة في إطار الامداد العمراني الجديد .

صرح بذلك حسن ابو زيد رئيس الجهاز واضاف بان هذا الاجراء يعد الأول منذ انشاء هذه المصانع منذ ٥٠ عاماً حفاظاً على البيئة وأنه سيتم اخلاء الاجراءات القانونية حيال اى تقاض او مخالفة بداية من شهر ابريل

هذا وقد تقرر انشاء شركة بالشراكة بينة بينه السويس والنصر للبترول والابرة المعنية تحت اشراف المكنور المحمدى عبد رئيس جهاز شئون البيئة تستهدف استغلال مخلفات السفن من المياه والزيت بواسطة سفن متخصصة وسحبها الى النصر للبترول لإعادة معالجتها للمحافظه على مياه خليج السويس من التلوث حماية للشواطئ والقنوات السمكية كما سيتم من خلال هذه الشركة انشاء مركز يتولى له اعطاء شهادات دالة على تنفيذ البواخر والسفن المعيرة لظافة السويس والتخليج للزوارات وفروع جهاز شئون البيئة المعنية بعمل بها دولياً





الأهرام

المصدر :

١٩٩١ هـ أبريل

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ عمارة في اجتماعه برؤساء القطاعات : م شروع لخدمة البيئة وهل مشاكل الشباب

كتب - أحمد الشهاوي :

دعا السيد عبدالمنعم عمارة رئيس المجلس الأعلى للشباب والرياضة الى وضع تصور لمشروع قومي متكامل للشباب يستمر العمل فيه من ٢ الى ٥ سنوات ، ويهدف الى خدمة البيئة ، وطلب في اجتماعه لمس رؤساء القطاعات والأجهزة بضرورة حل المشاكل التي تواجه الشباب خلال العطلة الصيفية والأهتمام بمشروعات الخدمة العامة ، ومشروعات الشباب الإنتاجية ، ويحث اساقبة العمل ، ونقابات للموظفات التي تولاه تنفيذ الخطة السنوية للشباب .

والسيد صابر ضرورية وضع سياسة جديدة لاصلاح قطاع الشباب ، وربطه بالمجلس الأعلى ، واستغلال طاقاتهم ، وتوجيههم لخدمة قضايا المجتمع . كما طالب بضرورة استغلال المسرح المرصود بالمجلس لاصلاح

الشباب ، واتشاء منظمات خاصة يمارس فيها الشباب ، كافة انواع الأنشطة واعداد فرق للموسيقى الشعبية لتكوين فرق عرض بالشارع ، والمدايق في مختلف المحافظات ، الى جانب تطوير مراكز الشباب في القرى والمدن .







الأهرام

المصدر :

١٦ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تلوث بحيرة المنزلة

#### تقرير عنه بمجلس الشعب

أدعت لجنة الشئون الشعبية والبيئة بمجلس الشعب تقريراً حول مدى التلوث في بحيرة المنزلة ، والأضرار التي تسببها هذا المصدر للمحيط الحيوي السكاني في مصر . وقد أعدت التقرير على الأبحاث العلمية والتقارير والدراسات التي أجريت على البحيرة ومصادر التلوث بها والمنطقة في حجم الصرف الصحي الكبير ، الذي يأتي بالبحيرة من مساكن القاهرة والقاهرة والشرابية والدقيحية .

حيث يتم إنشاء مختلفات الصرف الصناعي المختلفة لكل المؤسسات والقياسات والأضرار إلى مياه الصرف الزراعي ، والذي يخترق على نسبة من المبيدات الحشرية والصحة العامة والبيئة .

ويطالب التقرير بسرعة إنشاء مصطلات التنقية اللازمة لمياه الصرف الصحي ، ووحدات المعالجة لمخلفات الصناعة ، وذلك عمليات تنظيف مياه البحيرة التي تلقت ٧٥٠ ألف فدان إلى حوالي ١٩٠ ألف فدان فقط ، مما أثر على حجم الثروة السمكية بها ، وبالتالي على دخل الصيادين المملوكين بها .





المصدر: صبايح الخير

العدد ١٩٩

التاريخ: للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٩٩ رئيس حزب الخضر يعترف

الناشر: صبايح الخير  
العدد: ١٩٩

العلم وهي قضية البيئة . لقد لوحظ أن كل الأحماء الذين انضموا لنا لم يكن لهم نشاط حزبي سابق وهي ظاهرة حسنة . الظاهرة الأخرى هي أن كل الأعضاء كانوا من أساتذة الجامعات والعلية والطلبة وهؤلاء ليست لديهم القدرة المالية . نحن بدأنا بجمع بسيط من طريق الاشتراكات . ونفضل الدكتور حسن رجب مشكورا بإعطائنا القدرة الفرصانية كمقر لاجتماعاتنا ثم معهد البردي كمقر مؤتمرات نحن الآن بصدد تكوين مقر خاص للحزب وسوف تصدر قريباً جريدة الخضر .

● ما هي الفلسفة وأهداف هذا الحزب ؟

— يوضح ذلك الدكتور حسن رجب رئيس الحزب بقوله : نحن حزب يعمل من أجل البيئة والحفاظ عليها . كل شيء نقرر إليه من فلسفة البيئة وليس من أجله لوجبة الأحزاب الأخرى . البيئة اليوم وبكل أسف تدمر في ظل التنمية الخبيثة والتقدم التكنولوجي نتيجة المخلقات الصناعية والمخلفات ومن المشاكل الأخرى التي

أهتم بها الحزب مشكلة عدم السيارات حيث سببت لدى الجهات المسؤولة مأسورة المصانع في كثير من سيارات النقل العام إلى أجل حتى لا يوجه العام إلى وجه الإنسان . وبالتالي للسيارات فمن نسي إلى عدم تجديد رخصة أي سيارة إلا بعد الكشف عن المصانع والتأكد من عدم وجود أكاسيد ضارة بتكارة . كذلك تعمل الحزب عندما

بعد جهاد وإصرار دام أكثر من عامين ولد حزب الخضر المصري فكان أول حزب للخضر في دول العالم الثالث . بعد أيام سوف يحتفل بإطفاء أول شمعة في عمره . ما حصاد ذلك العلم ؟ إلى أين وصلت صحة الخضر ؟ وكيف ينظر المستوطنون في هذا الحزب إلى أنفسهم ؟ في حوار هادئ وصريح مع كل من الكاتب الصحفي « عبد السلام داود » مؤسس حزب الخضر المصري والدكتور حسن رجب رئيس الحزب . جرى هذا الحديث .

استفهام : بالأحرى من هذا وأمرت من أمل في تكوين حزب مثل هذا يكون بمثابة ضيق للأمة . وهنا وجدت استجابة كبيرة من الناس : مثل المطالبات وصلى لعرب لي من

وفيها في الانضمام لجامعة الخضر حيث أنه لم تكن هناك فكرة لحزب بعد ، كنت أشر عليه الأشياء أسبوعياً وبعثت وقد من جماعات البيئة ونصحونا بتكوين حزب سياسي لأهم قضايا كجامعة في عمل أي شيء . من هنا تحولت الفكرة إلى حزب ووضعت لأمانة الحزب وقلعنا بها للحكومة فرفضنا لذلك بلجنا إلى القضاء . بعد جهاد ومحاولات استمرت أكثر من عامين أصدر القضاء حكمه بإقرابة قيام حزب الخضر المصري .

● قلت له : بماذا يتميز أعضاء حزب الخضر المصري ؟

— قال : إن طرفنا يختلف من باقي الأحزاب . إننا نتم بقضية حيطة لي

بعد جهاد وإصرار دام أكثر من عامين ولد حزب الخضر المصري فكان أول حزب للخضر في دول العالم الثالث . بعد أيام سوف يحتفل بإطفاء أول شمعة في عمره . ما حصاد ذلك العلم ؟ إلى أين وصلت صحة الخضر ؟ وكيف ينظر المستوطنون في هذا الحزب إلى أنفسهم ؟ في حوار هادئ وصريح مع كل من الكاتب الصحفي « عبد السلام داود » مؤسس حزب الخضر المصري والدكتور حسن رجب رئيس الحزب . جرى هذا الحديث .

● قلت له : بماذا يتميز أعضاء حزب الخضر المصري ؟

— بدأ « عبد السلام داود » مؤسس الحزب حديثه للفكر : جاءت الفكرة بعد كاترلة تشرنوبل في الاتحاد السوفيتي واعتداء الإشعاع إلى أوروبا ، في ذلك الوقت كانت هناك شحنة من اللبن المثلث المثلث بالإشعاع مضمرة إلى مصر ، لكن حزب الخضر الأفاق تصدى للخطر المحمل بهذا اللبن وأجبر الحكومة على إعدامه عليه الشحنة . أنا كنت في مصلحة





المصدر: **مسألة الضيق**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **الأمير بيل 1991**

حدث اعتداء على كثير من الحقائق المهمة في بعض الأقاليم ، ونجسنا في الحفلات عليها وهذا واجبنا . وأحيانا يستجد بنا بعض الأفراد للتدخل حتى لا يتم إزالة الأذى بسبب المبالاة فصرح وأكمل حاضري بوليس وقد ترفع لدينا على ثقافتنا . أيضا سمي الحزب من أجل تركيب مرشحات في مصانع الأسمنت وقائنا الدكتور ، وحافظ حيد ، الذي وعدنا بحرا . ومن المشاكل الأخرى التي تتلوها الحزب مشكلة مقاومة ورد النيل بالبيدات السامة حيث قلنا وزير الري وأهلنا رأينا بأن تلك البيدات غير فعالة وفقدت منه النيل ثم قيل الموضوع أكثر من ضروري في مجلس الشعب

● ما الذي يشغلكم في الوقت الحالي؟

— يقول د . وجب : أن يكون لنا مقر وأخرج في الأقاليم ويبلغان مخصصة حفلة ، وأن تستطع للتعليم ودجل الشوارع . للتعليم وحده لا يكفي لبناء حزب قوي من الناحية السياسية . لابد من القاعدة المربطة ،

● ما هي مشروعاتكم القادمة ؟

— يقول د. حيد السلام عاود : نأمل في العام الدراسي القادم أن يكون لنا نشاط في رياض الأطفال والمدارس الابتدائية مع المصادر حتى يتشكروا على وهي بالحفاظ على البيئة ، وقد يتطلعون هذا الوحي إلى يومهم . نحن ملازنا حزبا صغيرا . أحدثت حزب وأقرب حزب ، لكن نحن أحياء جدا جدا بملئنا ونأمل أن الإرادة والحلم يتطلعون على شياطينا المظلمة . من مشروعاتنا القادمة أيضا مكافحة البلهارسيا عن طريق توفير دورا مياه عامة في كل قرية كمشورة أول ، ومشاركه فيها مع أبناء القرية ورجال شؤون البيئة . ملازنا الوحي البني للنيل لأن القدر يجعل الحفاظ على البيئة ترفا لا يقدر عليه الإنسان البسيط . كيف تطالب الملاح الذي يبيع في كوخ بتدوير تواجد النظافة والصحة !! كيف تطالب الناس التي تعيش في القابر بطوكيات متحصنة !!

« تهناتي إبراهيم »





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ١٥٠ شركة عالمية كبرى تتعهد بدعم عملية البيئة

روتردام - ر - ضمنت أكثر من ١٥٠ شركة صناعية كبرى في العالم بدعمهم مهائل البيئة التي يجب على استخدام المواد الطبيعية بطريقة أكثر كفاءة لمنع تدهور البيئة.

ويضم الميثاق - الذي يضمه شركة التجارة الدولية آل باريس - الشركات الصناعية إلى الاعتراف بالضرورة البيئية كواحدة من أهم الأولويات وتطوير منتجات تحافظ على البيئة وتحتاج إلى طاقة ومواد طبيعية أقل لمصنعها ويمكن إعادة استخدامها أو التخلص منها بعد الاستعمال بطريقة آمنة.

كما يلزم الميثاق الشركات بالعمل بجدية لتقليل التلوث وتطبيق الأنظمة التي تتعلق بالبيئة قبل أن تبدأ عمليات جديدة أو تطلق منتجات جديدة من العمل.







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ أبريل ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## برنامج تدريبي بالاسكندرية

لحماية البيئة من الكيماويات الخطرة

الاسكندرية - مكتب الاهرام :

يبدأ خلال شهر إبريل المقبل البرنامج التدريبي الذي ينظمه المعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية بالتعاون مع هيئة حماية البيئة الإبريقية في مجال إدارة الكيماويات الخطرة والتأثيرات الصحية لها ومعالجة التلوثات الخطرة

ويشرح الدكتور احمد حمزة الخضر، على البرنامج بأنه يشمل ٢ طاقمات وهي : صناعيات غذائية وكيميائية وغازات وبنسج ويتم التدريب على ٢ مراحل - الأولى تشمل تدريب رؤساء مجالس إدارات المصانع والشركات والثانية تدريب المهنيين والكيميائيين والرجحة للتدريب للمصالح .





الأهرام

للصدر :

١٥ أبريل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر البيئة والتنمية للأمم المتحدة يعقد بالبرازيل في العام القادم

كثبت - ايناس نور :

تقيم منظمة الأغذية والزراعة ، فو . بالاشتراك مع الحكومة الهولندية مؤتمرا دوليا عن الزراعة والبيئة ويعقد في إحدى المدن الهولندية في الفترة من ١٥ الى ١٩ أبريل القادم .

وفي حلة القرار المؤتمري لجدول الأعمال والاستراتيجية المقترحة فإن ذلك سيكون مساهمة إيجابية لدعم القضايا المتعلقة بالتنمية الزراعية والريفية التي يعيها مؤتمر البيئة والتنمية للأمم المتحدة ويعقد بالبرازيل من العام القادم .

والدار مكتب لقاء بالقاهرة الى أن المقترحات التي تتضمنها الاستراتيجية الملحة تتفهم الدعوة الى الحد من الزيادة السكانية وتحسين الآراء والفاعلية وزيادة الفرصة ويخفض معدل المخاطر وزيادة التنوع في الانتاج الزراعي ويتحقق هذه الاستراتيجية من خلال التركيز على تحسين السياسات واستخدام التكنولوجيا وتحسين كفاءة الإدارة بالإضافة الى زيادة نسبة المشاركة في القرار والمطويات ويضع القرارات للحد من تدهور البيئة ويبحث المؤتمر مبادرات جديدة في مجال البيئة والتنمية الزراعية .

وترى إحدى الدراسات المقدمة للمؤتمر أن كثيرا من الأنشطة الزراعية تشمل في الواقع بالتكتلات ويحرص المزارع للمخاطر وتفسير التقديرات الى أنه بحلول عام ٢٠٢٥ فإن ٨٢ ٪ من إجمالي سكان العالم والذين يبلغ تعدادهم ٨.٥ مليار سيمشون في دول أقل تنمية في الوقت الذي من غير المؤكد فيه أن تلي الموائد الملحة لتغطية حاجة التزايد السكاني .. وتوضح الدراسة أن التقنية المستخدمة لاحتراز تقدم زراعي قد أسهمت بالموازاة المتنامية وأدت الى تراجع حجمها بصورة كبيرة .. ويمنى استصدار الاتجاه الحالي أنه بحلول عام ٢٠٠٠ أن تصل الخسارة السنوية للأراضي الزراعية ١٠ ملايين هكتار أو مايعاوي ٠.٧ ٪ من حجم الأراضي المزروعة . كما تحذر الدراسة كذلك من خطر أن تصبح المياه حلة نادرة ..





المصدر: السوق

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ أبريل ١٩٩١

## مباحثات مصرية . بريطانية لتمويل المشروعات الصناعية غير الملوثة البيئة

اول وزارة الصناعة . بان  
الهيئة ستقوم بزيارات  
لعدد كبير من مواقع  
الانتاج الصناعي بمصر .  
لاجراء تفتيشات على  
الطريقة مع المسئولين  
بهذه المرافق .

امكثات لتدعيم الهيئة منحا  
لا ترق لعدد من مشروعات  
الصناعة . خاصة  
مشروعات النسيج  
الصناعات النسيجية التي لا  
تؤثر البيئة . وصرح  
المفتي يوسف مظهر وكيل

تصل إلى القاهرة علي  
اجلولة عبدالقادر بطة  
الصناعية لتفقد هيئة  
المصنعة البريطانية .  
لاجراء تفتيشات مع  
المسئولين في وزارة  
الصناعة المصرية حول





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٥ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## صناعات نظيفة.. لا تلوث البيئة

كاتب - د. يوسف فايد

بدأت وزارة الصناعة فتح تلبية مشروعات لتنمية الصناعات النظيفة التي لا تحدث تلوثاً في البيئة ... صرح د. يوسف مظهر وكيل أول وزارة الصناعة للشؤون العلاقات الخارجية بأن مصر سوف تستعين بالخبرة الاجنبية المتطورة في مجال الصناعات للنظيفة من خلال برنامج المعونة الفنية البريطانية التي تقدمها لمصر.



قال انه سيتم الانسوخ الكاديم عقد لقاءات بين المسؤولين بالسوزارة وممثلى ادارة المعونة الفنية البريطانية لبحث تفاصيل برنامج المعونة وسيقوم وفد من ممثلى البرنامج على مدى اسبوع كامل بزيارة لمواقع الانتاج المهمة في مصر لتحديد اشكال المساعدة التي يمكن ان تقدمها بريطانيا لمصر في هذا المجال .

● د. يوسف مظهر











المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٥ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مصر تشارك في الاحتفال

### بـيوم الأرض اليوم

تشارك مصر دول العالم في الاحتفال بيوم الأرض البيئي الذي يتم الاحتفال به في مثل هذا اليوم من كل عام منذ ٢١ عاما عندما أصدر قانون يسمى قانون نظافة اليوم .  
ويطلق الدكتور جمال عز وزير التعليم والبحث العلمي كلمة في الندوة العلمية التي تعقد بالقاهرة هذا يومه العالمي





المصدر: الاحرام

التاريخ: ٣٠ أبريل ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العلم في حياتنا

### وزارة البيئة .. أصبح مطلباً ضرورياً

كانت حادث اصطدام السفينة القيرصية أمام الشواطئ الإيطالية اهتمام المسؤولين من البيئة بعد أن حذر الخبراء من تآكلت تلوث مياه البحر الأبيض المتوسط مملا في باقع سوداء امتدت حوالي ٢٥ كيلو مترا مربعا على سطح البحر وحادث السفينة القيرصية ليس هو الأول وإن يتكرر الأخير في سلسلة الحوادث التي تشهدها الأرض وتهدد بكارث بيئية وقبلها كانت التلوث البحري التي لازمت حرب الخليج والتي لم فيها تدمير أكثر من ٥٠٠ بئر بنزولية كويتية وتدمير ملايين الاطنان من البترول في مياه الخليج بالاضافة الى حرق ملايين اخرى في الجو.

وعلى الساحة المحلية .. اى في المياه الإقليمية المصرية كان منه أكثر من حادث بعضها حدد مياضها الإقليمية بالتلوث وبعضها الآخر حدد فرونتا القومية من الشعب المرجانية بالدمار .. ويعيدا عن البحر ومياضه هذه حوادث وقعت في مصر كان آخرها تدمير أكثر من ١٤ ألف فدان بسبب السيول .

وإذا تركنا الحوادث المقلقة التي تهدد بتدمير البيئة هذه مشاكل البيئة الحيوية مع الصناعة المصرية التي تلوث نهر النيل بمخلفاتها وتلوث الهواء بمخلفاتها وعوادمها

الصورة إذن مؤسفة سواء خارج حدودنا الإقليمية أو داخل الأرض المصرية ومياضها وهنا يجب ألا يغيب عن أذهاننا أننا جزء من الأرض وإن ما يحدث في مياه البحر المتوسط من تلوث يمكن أن يصل إلينا بشكل أو بآخر كما أن الصورة داخل مصر تحتاج إلى جهد أكثر تكثيفا وكثرا شمولاً لحماية الأرض والإنسان المصري

من هنا تكوّن الحاجة الآن وإقبل أى وقت مضى إلى وزارة بيئة تكون مسئولة عن حماية البيئة والإنسان المصري من خلال مشروعات محددة وملائمة لكل الأطراف في صناعتها التي تلوث الماء والهواء واستخدام المبيدات في الأرض الزراعية بشكل يؤثر على الإنسان والحيوان كلها مشاكل تتطلب وجود وزارة مسئولة تقيم مشروعات الحماية وتشرف على تنفيذها أن الحاجة أصبحت ملحة بالفعل لوجود وزارة للبيئة تحمي الأرض والهواء والماء في مصر وإقبل كل شئ تحمي الإنسان المصري الذي أصبح يعيش في جو يحمل الكثير من التلوث والمضج وهي عوامل بالتأكيد تؤثر على صحته وإنتاجه . □

« المحرر »





المصدر :

الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٣ أبريل ١٩٩١

□ عز وعبيد في ندوة « البيئة والطفل » بالجامعة الأمريكية :

## خطة للاستعانة بخريجي الجامعة لحو أمية مليون مواطن سنويا صندوق عالمي لتمويل المشروعات البيئية راسماله مليار دولار كتب - يسرى موانى :

أعلن الدكتور علف، مدير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتقنية الإدارية أن العالم بدأ في تنظيم جهده ، ويعمم موارء، يمثلات  
الملايين من الدولارات للمحافظة على البيئة ، وقد وافق العالم على إنشاء الصندوق العالمي لتمويل المشروعات البيئية وعهد إلى نائبه  
الدول للانضمام والتصميم بمساعدة لتقديم التمويل على الأموال اللازمة ويتفق أن تكون في حدود ألف مليون دولار . وأكد الدكتور علف من  
وزير التعليم والبحث العلمي أنه تم اعداد خطة شاملة لمواجهة الأمية تستهدف نحو اربعة مليون مواطن سنويا بالاستعانة بخريجي  
الجامعات .

بالاستفادة من الفوائد البيئية للملكة في  
الطفلة من أجل المشاركة في تطوير وتحسين  
الوضع البيئي وقال أن ما يقرب من ١٢ مليون  
تحت سن ٢١ عاما مجهولون والادرس  
وتجارب العالم تؤكد أن هذه الفقرة البيئية  
استخدمت بكفاءة من أجل مزيد من الثورة  
التعليمية .

وأضاف أن خبراء العالم يؤكدون أن  
الشجرة الواحدة المثمرة تعطي للفلاح  
القمي ما يقرب من ١٠٠ جنيه سنويا .  
وأعلن وزير التعليم أن للبحث العلمي  
المصري قام بإجراء دراسات عديدة خاصة  
بالمشاكل البيئية منها ثلثت الهواء

وأضاف الدكتور علف - في ندوة « البيئة  
والطفل » التي انظمتها مركز تنمية الصحراء  
أسس بالجامعة الأمريكية - أن لهذه الدول  
كلية عالمية مهتمة بتجديد التنمية  
سيتولى تمويل المشروعات البيئية وأن  
المنافسة بين الدول قائمة على قدرتها على  
تقديم المشروعات المربحة التي تستحق  
للتقديم .

وطالب بأن تساهم بيوت الخبرة مع  
الحكومة المصرية في اعداد قدر مطلق من  
الدراسات الهامة التي تستحق النظر  
وتستحق التقديم حتى يستجاب لها في شكل  
الزائد لتقديم التمويل المطلوب . كما طلب











المصر : .....  
 العدد : ١٩٩١

التاريخ : ٢٨ أبريل ١٩٩١  
 للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# النيل بوفاء عاليا اصطلاحا ينظم

على الرغم من مرور عام واحد تقريبا على انتهاء حرب  
 القدر المصري إلا أنه استطاع خلال تلك الفترة الوجيزة  
 ترك بصمات واضحة على خريطة العمل العربي من واقع  
 رسالته وبرنامجه العريض كعزب للعنقاء على البيئة  
 ومقاومة جميع الممارسات الرامية إلى تقييدها وللحرب  
 بمراسم عمل مكثف خلال العياد العالي كما يقول  
 الأمين العام للتنظيم محمد عبد الصمد فواد والتي أكد  
 أن الحرب ليست جبهة بلية الصناديق من أول الجوانب  
 القام مكتوب لسان حال العرب ونشأ لكل الآراء  
 الرمنية العنقاء لاختلاف على الجوانب والعنقاء والبيئة  
 وأحال بأن الحرب ليس حالاً لتنظيم احتفال  
 عالمي بوفاء النيل ولكن حفل فدايا من الشجرات  
 السليمة .. حيث يشارك فيه العرب بكل أساس  
 وفكرات البيئة والتسويق والاتحاد التي ولكه في  
 الشارع والعرب من سيظهر القام وسوف يتكلم عنه  
 النامية لوضع قسور عام لبيئة حياية النيل من  
 التلوث والبيئة المظلمة كالمصروف الضخم وسوف  
 السامع أو سوء استخدامة وكل عام  
 ومن ناحية أخرى يواصل العرب عطايا البيئة  
 لتكوين اتحاد عام عربي يضم جميعات حسيانية  
 البيئة والحيات والتقاليد والبيئة والعنقاء وذلك في  
 العرب وفيه مكرم بده من حالة التفتت السليمة ليه  
 الجمعية والتي لتعبر جهودا فردية مسودة ليهياف  
 الاتحاد وكل أساس إلى اتحاد دولة لبيئة عليه  
 الجمعيات من خلال العمل البيئي النظم والبيئة على  
 اس عالمية

يتشبع يوم السبت من كل أسبوع كرم مطروح يأتي فيه  
 وإلحاح أمين التنظيم إلى أن عرب القدر بوفاء حيايا  
 أحد العلماء المسلمين أو الجانب مباشرة من البيئة  
 وكيفية حياياها وقادري الدول المختلفة في منا  
 الخبار .. كما سيكون السبت الأخير من كل شهر يرمز  
 ملتوما لكل أعضاء العرب ومعتبر أعضاء الكتب  
 التفتت وأعضاء البيئة لاجتماع جاز عام حول  
 القام العرب والسوي ولك مسود الأمان العرب  
 ومن الناحية السليمة لتعبر القدر العنقاء على  
 البيئة لأن أمين التنظيم العرب قد قام ولع دعوى  
 قضائية ضد منظمة العمل والمسلمين من البيئة  
 بالمشكلة وذلك لتلوث المنطقة السكنية بالزيت التي  
 تحضرها مائة المصانع السليمة وما والتي تترك  
 سمومها من خلال انبعاثات السليمة  
 كما كان لتعبر القدر في إقبال استخدام البيوتات  
 لكافة هذه النيل بمراسم وقفات لوجي البيوتات  
 ؟ والناظر في البيئة وفيه فوجي وقفات لوجي البيوتات  
 وبعد الإحتفاء مع ذلك الأقاليم والوزراء السليمة والتي  
 اسر قرأنا فوراً عقب الإحتفاء بفتح استخدام  
 البيوتات والموارد إلى العرب البيوتات في العنقاء من  
 هذه البيئة .. كما وجه التلوث والبيئة الكبيات التي يتم  
 إلحاحها على شاطئ النيل لمن يربح في استخدامنا  
 كاعلان أو إغراض حياياية العرب ..  
 كما تعيد العرب القام مساهلة الجورة بالزيت معلن  
 على مساهمة ٣٢ ألف متر بمنطقة البيوتات ١٩٩١ مرسى  
 اداري .. وقد دعا رئيس العرب لشدة لدية في نفس  
 السكان حطرها لذار الإسكان ومساهلة الجورة وأعضاء  
 العرب وقد وجه لذار الإسكان ومساهلة الجورة وأعضاء  
 العنقاء كرمه تفتت سمية المنطقة السليمة





المصدر : الأهرام

للتشيد والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٨ أبريل ١٩٩١

■ في الاسكندرية :

اصدقاء البيئة يزعمون

٥٠٠ شجرة بالثغر

الاسكندرية - من علاء ريفان :

★ في مهرجان كبير يقام اسبوعيا بالاسكندرية تقوم جماعة اصدقاء البيئة بزراعة ٥٠٠ شجرة حول سور النادي كمرحلة اول من مشروعها لاعادة الخضرة للمدينة .  
ويقيم اسماعيل الجوسقي محفلة الاسكندرية بزراعة الشجرة الاول في احتفال يتقدمه فريق الموسيقى للفوات البحرية و ٣٠ من اطفال النادي يرتدون الزياء الفلكلورية ويرافقه اتصال الدول الاجنبية بالاسكندرية .  
والشجر المزروع من نوع صيني اسمه بالشجر اليباوتي ، ويتميز بخاصية فريدة حيث يبلغ طوله من نصف متر الى ٦ امتار خلال سنة وال جانب الاحتفال تقام في نفس الوقت ٣ معارض الاول لرسم الاطفال حول اهمية الاشجار والزهور في حياتنا .  
يشترك فيه اطفال النادي بالاشتراك مع ٥٠ مدرسة على مستوى المحافظة والتي للتصوير الفوتوغرافي يشترك فيه ١٢ مصورا والنظا للزهور والنباتات .  
وقد اعدى النادي قطعة ارض لتكون حديقة تملوجية





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ أبريل ١٩٩١

## وجبة نظرو

### اصلاح شئون البيئة

اعظم قرار اصدره الدكتور عاطف عبيد هو اختياره للدكتور حسين رمزي كقائم ليشور تنظيم وإدارة جهاز شئون البيئة، مما يعكس زيادة في الاهتمام ومرحلة جديدة في تطوير العمل بروح وبفلسفة جديدة، بعد أن ازدهرت وتعاقدت مشكل البيئة في مصر ولم تعد تدعو إلى الاطمئنان .. لا إلى الماء، ولا الهواء، ولا إلى مراعاة الحد الأدنى للنظافة اللازمة للحياة الأمية .. ولم يعد هناك حل إلا تجديد هذا الجهاز والانطلاق به للعمل .. وأمام هذا الجهاز في وضعه الجديد أن يجمع الدراسات المتناثرة ليرضع منها خطة متكاملة وبرامج العمل سنوية .. وعليه حصر الكوادر والكفاءات العلمية المصرية وما تكتظها ولكنها مشتتة في الجامعات ومراكز البحوث في مصر والخارج ويمكن تجديدها والاستفادة بقدراتها جميعا .. ولذا إن خبرة الدكتور كاطم وعظمته التي تجلت في رئاسته للجهاز المركزي للتخطيط والإدارة ستساعد على عمل الكثير في هذا المجال .. ومن حق الدكتور كاطم أن تعطيه فرصة للعمل ثم نحاسبه، لأعلى كلمة تنظيم الجهاز، ولكن على النتائج .. هل سيصبح النيل فكر نظافة أم سيبقى مسئولنا لارتكاب الأثام القاتلة ابتداء منلقاء القمامة وحتى الحيوانات فيه إلىلقاء الجثث والمخلفات الكيميائية السامة من المصانع .. هل ستتحسن حالة الهواء التي وصل إلى درجة الخطر بسبب آلاف المداخن التي تطلق بالخطر والرفق على رؤوس الميك .. وهل سيرجعنا من غاز أول أكسيد الكربون وأوكسيد الرصاص السامين اللذين يملآن الجو من مليون سيارة ثقلة وينفذ مشروع التنظيف الإجبارى على كمية ونوعية عدم كل سيارة قبل تجديد ترخيصها ؟ .. وعندى اقتراح للدكتور كاطم، أن يبدأ ببرنامج نشاط جهاز البيئة باتحاد الطلاب وجهاز رعاية الشباب لخلق الوعي بنظافة البيئة في الجيل الجديد ويستثمر حساسهم للشعور والعمل معه .. وكان الله في عونته !

رجب البنا







المصدر : الأصباح

التاريخ : ٣٠ أبريل ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ عبيد في أول اجتماع لمجلس إدارة جهاز البيئة : فرق عمل لدراسة المشروعات البيئية التي يمولها البنك الدولي كتب - علاء العطار

يجرى حالياً تشكيل عدة فرق لدراسة عدد من المشروعات البيئية التي تقر أن يمولها البنك الدولي في المرحلة القادمة ، وتخدم مجالات حماية الهواء والماء وزيادة الرقعة الزراعية والمحاصيل الطبيعية .

وأعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتشبيك الإداري أن مهمة من علماء مصر تقوم الآن بوضع تقرير شامل عن الوضع البيئي في كافة المجالات لعرضه على مؤتمر البيئة العالمي المقرر عقده في البرازيل العام القادم ، وتقدم مصر بكافة الاتصالات الدبلوماسية مع المؤسسات والجهات البيئية لتسهيل الحصول على التمويل اللازم للمشروعات البيئية المصرية .

جاء ذلك في أول اجتماع لمجلس إدارة جهاز شئون البيئة حضره الدكتور حسين رمزي كظم رئيس الجهاز المركزي للتخطيط والإدارة والمشرف على جهاز شئون البيئة وشارك فيه الدكتور محمد عبد الفتاح الصاوي مستشار الأمم المتحدة للبيئة وأعضاء مجلس الإدارة الذين تم انتخابهم من العلماء والشباب المصنفين بالبرادير





الأصنام

المصدر :

تأريخ : ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التليفزيون والبيئة



أوضحت تقارير الأمم المتحدة أن التليفزيون كوسيلة اعلام مرئية يعتبر من أهم الوسائل لغرس السلوكيات البيئية المضيطة للمواطنين في دول العالم الثالث ، ولأنه وسيلة اعلام في المقام المتقدم عن ساعة يوميا ، نحو الامية الثقافية البيئية ، لواعظيتها حيث تقدم بكل المعلومات البيئية وأخطار التلوث وكيفية حماية أنفسهم وبلدهم والعالم من هذا التلوث والوسائل العملية والطبية لمكافحة حتى أن كثيرا من دور السينما أصبحت تعرض افلاما تراسية مفرزاً في المقام الأول ، حماية البيئة من التلوث باعتباره مشكلة قومية وعالمية . وفي هذا المقام نشيد بقدور الفعل الذي قام به التليفزيون المصري عندما عرض اسبوعيا برنامجا عن تلوث البيئة وحمايتها تحت عنوان ، اعراض المشاهدين لانتبهوا ، واختار له الساعة السابعة وخمسين دقيقة مساء ، وعرض من هذا البرنامج ثمانين حلقة بمعدل مرتين في الاسبوع ، ولقد شد البرنامج الأطفال والشباب والكهول والنساء ، حتى انهم كانوا يتربعون على السلالمات فور وصول البرنامج ، حيث تناول مشكلة تلوث البيئة محليا وعالميا وتناول كيفية غرس القيم البيئية السليمة بطريقة غير مباشرة وأوضح الدور الكبير الذي تقوم به المونة لحماية البيئة من التلوث وفجأة انقطع البرنامج وظهر بدلا منه برنامج آخر مرفعا تحت عنوان ، الانسان والحياة ، عرض البرنامج الدور الهائل والكبير الذي تقوم به الدولة من اجل حماية البيئة قوميا وعلميا وتناولت برامج الأطفال معلومات بيئية شيقة .

لكن اختلفت برامج البيئة تماما من التليفزيون فجأة رغم شدة حاجة المواطنين في دول العالم الثالث نحو الامية الثقافية البيئية في علم بشرف على الفرق من مشكلات التلوث .

[ المصدر : ٥٥ مليون مواطن ]





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ أبريل ١٩٩١



## ٢٨ دولة في ندوة الصناعة الإسكندرية - من فليقة عبده

يبدأ المعهد العالي للصحة العامة بجامعة الإسكندرية ندوة دولية عن الصناعة والبيئة في الدول النامية، يقفون لها في الفترة بين ٢٧ وحتى ٢٩ مايو القادم، يمشيها حلقة عمل متخصصة بأسر، في الفترة من ٣٠ إلى ٢ يونيو. صرح بذلك الدكتور أحمد حمزة مدير الندوة والاستضافة.

لمعالجة التلوث في الصناعات الكيميائية والذخائبية، والتصنيعية، والنفطية، والصناعات البترولية، والطرق المناسبة لمعالجة مشاكل الهواء، ومشاكل التلوث لمعالجة التلوث الصناعي في الدول النامية، وتطوير البرامج الملائمة للتلوث والتشريعات لتحد من أضرار الملوثات الصناعية وغيرها من الأبحاث والدراسات.

ويشارك في الندوة هيئة التسمية الدولية، وهيئة حماية البيئة الأمريكية، والهيئة الدولية للتنمية، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ويحضرها ممثلون لبرنامج التنمية الصناعية ومنظمة الصحة العالمية، ويشترك في أعلى الندوة ٧٣ خبيراً دولياً، من ٢٨ دولة أوروبية وأمريكية وآسيوية، بالإضافة لخمسة من الدول العربية. تعرض في الندوة الوسائل الفنية



## أين غابات الحماية البيئية ؟

طرح هذا السؤال على الأستاذ الدكتور السيد عن تدبير استكشاف الغابات بزراعة الإسكندرية فاجاب على الفور: لقد أعدنا قوائم. خلال الملاح الجوى الاقتصادية لإنشاء غابات الحماية البيئية شمال غرب مصر من الوجهة الخاصة باستغلال لقوة الخصوبة الناتجة لظن بون حسب المبدأ الاقتصادي للمال مورداً بيئياً والوقائي والأساس في تنمية المناطق الصحراوية.

سوف يغطي الـ ٥٠٪. ولا حقة لتخل إنتاج الخشب والقرش رأس المال المستثمر لأن العمل سوف يكون ١٣,٦٪.

وبإجراء التحليل المالي لحركة الترويجية التجارية لعدم يملك ثبات الجوى الاقتصادية لهذه المبدأ. قابيل الأول حتى وتحويل الموانئ للمشروع لأن معدل المبدأ المالي الداخلي للمشروع سيكون ٢٩٪ بالقرش رأس المال المستثمر لأن هذا العمل يصل إلى ٢٦,٥٪.

من غابات الحماية البيئية تضرب أكثر من مليون، يصير واحد ... ولدينا خبراء ... فتموا خبرتهم إلى كل الدول العربية في المنطقة موفدين من قبل المنظمات الصناعية ... ونحن نود بالاستفادة من خبراتهم وتجاربهم ...

أما إذا استخدم مفهوم للمعاج الاستمرار وإنتاج الخشب تحتها لأن معدل المبدأ المادي - بالقرش يعني الموانئ للمشروع -





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢ أبريل ١٩٩١



الناس والبيئة

اعلان د. مبريل كوتائل مدير البنك الدولي

للالتماء والتعمير تعيين العالم المصري د.

محمد العشري مديرا لشئون البيئة في البنك

الدول

## د. محمد العشري ... طيور البيئة المهاجرة

غابات أفريقيا، قاترت به مصر عندما كادت الأنهار تجف. كذلك ملحدت في غابات الإنانزون. جعل كاليفورنيا تعيش للجفاف الآن.

• المياه الجوفية مفرقة في بطن الأرض... وهي ليست مثل البترول والسحب منها يعون بئان وبيطىء. فلا اسرافنا في السحب فسوف تختفى المياه لأن الضغط سوف يعوق السحب.

• تسعى لحماية البيئة والمياه الجوفية من التلوث.

• نحن اسير الطبيعة، ولابد من التخطيط لاستقبال احتياجاتنا من المياه.

• هذا الوقت نتمد فيه أكثر على المياه الجوفية. انها رصيد الابد الصخرة!

الأرض، وتطيل الأرض، وإن كل انتهاك لرصيد المياه الجوفية. وإن لم يستخدم مياه الأنهار بطريقة عقلية فسوف تسبب مشاكل في المستقبل.

• المياه الجوفية غير محددة. اكتملت وشبعت منذ العصر الطير. والمياه الجوفية رصيد الأيام الصعبة في الجفاف.

• للجفاف دورتان، ثورة صفري ونبوة كبرى الأولى منها ٧ سنوات والكبرى ٢٠ سنة.

• الملمح صغير جدا، انتهك

واشنطن: خاص لصحبة البيئة:

.. د. محمد العشري هو ابن مصر البار. فلي تضر الشوق كان مراده. وفي تضر. المصادر الطبيعية الدول W.W.I. بواشنطن... مفره. حيث كان يعمل قائدا لرئيس المهد الدول للمصادر الطبيعية. المثل على البيت الأبيض. وقد تقلد منصب مدير لشئون البيئة بابلت الدول.

• أجرى بحثا عن الثروة المائية من زاوية موجبات الجفاف. وقلة الأمطار. وإن ظل زيادة سكانية. وعمليات الاستصلاح. مع ملوحة







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩١ مايو ١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## إنقاذ ف خبراء إلى فرنسا لنقل تجاربها البيئية لمصر

كتب - علاء العطل:

أكد الدكتور علاء عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتقنية الإدارية أنه يجري حالياً التنسيق مع فرنسا لتنفيذ برنامج لنقل الخبرات البيئية بين البلدين. والذي يغطي مجموعة من مجالات حماية البيئة، مثل زيادة الرقعة الخضراء، والحصص الطبيعية، والحد من التلوثات وقل إن أقر أوجه التعاون سبباً في المرحلة القادمة. حيث تقرر إنقاذ مجموعات من الخبراء المصريين إلى فرنسا بناء على طلبها. لدراسة التجارب الفرنسية في مجالات حماية البيئة. خاصة تقنية الحصص الطبيعية يعض.

كما تقرر أن يقوم الخبراء المصريون بدراسة تجربة فرنسا في نقل التجهيزات الصناعية من أملاكها القريبة من المدن إلى أماكن بعيدة





الإهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ محافظ الاسكندرية يعلن تطهير بحيرة مريوط ازالة التعييبات والقضاء على التلوث

الاسكندرية - من فليقه عبده :



الجورسقى

اعلن المستشار السيد  
اسماعيل الجورسقى محافظ  
الاسكندرية ان المحافظة  
بكلية اجهزتها التكنولوجية  
والقوية والشعبية تقوم  
الآن بتنفيذ اجراءات  
تطهير بحيرة مريوط ،  
وازالة التعييبات من على  
جانبيها . والقضاء على  
لشاعة التلوث بكافة

توسيعات فيها . واعلمتها نظريان على جوى محيط بها  
على الجانبين كورنيش جديد يعتبر احضان حضورية  
للحرق الرئيسية المحلية بالمدينة .

جاء ذلك لاجتماع اللجنة العليا للقضاء على التلوث الناتج  
في بحيرة مريوط التي عقدت اجتماعها برئاسة المحافظ  
وحضره رئيس المجلس الشعبى المحلى ورئيس القدرات  
التكنولوجية بالمحافظة وقد تم في الاجتماع الاتفاق على خطة عمل  
محددة للتقنيات للقضاء على ظاهرة التلوث في البحيرة الناتج  
من الصرف الزراعى . والامسى . والصناعى .





المصدر: الأمانة العامة للجامعة العربية

التاريخ: ١٩٩١ مايو

## العالم يحتفل بيوم البيئة

# إهتمامنا بالبيئة يجب أن يكون عاطفيا .. !

كتب: وليد محمد

● الحوار مع د. فرخندة حسن، يعني مخاطبة شبيب علمي له وزنه وتأثيره، خاصة حين يكون الموضوع متصلا بالبيئة وبأساليب الحفاظ عليها وبنور كل انسان على ارضنا الغالية .. في زمن أصبح التلوث احدى سماته، وتكدس ان تنفسه في الهواء القريب، والمختنق بعوادم السيارات، وادخنة المصانع وغيرها من صور ..

كيف ترى د. فرخندة هذا التلوث، أولا من واقع عضويتها للجنة الدولية ليحت دور الغرة في الحفاظ على البيئة .. وثانيا من كونها احد لبناء هذا الوطن ●

وفي مكتبها بالمجلس التشريعي  
بالقاهرة .. بدأ السؤال الاول غريبا، فقد كان القصد من وراءه لفت انتباهها للتهدد المطبق لموارده بحلول .. وكان السؤال .. متى يحافظ الانسان على بيئته !!

فلقت .. عندما يدرك اهميتها بالضرورة لحياته .. فمجرد ان يدرك ان صحته البيئية والمطقية .. وكل مظهر حياله تعتمد اعتمادا كبيرا على صحة البيئة من حوله .. سمعنا ان من واجبنا الحفاظ عليها

حفاظا على نفسه ..

● ان المطلوب ان يكون هناك نوع من الالتزام والوعي .. ؟  
- بالطبع لابد ان يدرس كل من ابيه مطبوعه على توصيلها لمن لايعرف .. لان صلة الانسان بالبيئة وعلاقته بها .. هي علم معقد جدا وليس سهلا، فهذه العديد من التفاعلات الكيميائية المعقدة التي تحدث بين جسم الانسان وبين الهواء من حوله، وبينه وبين الماء والطعام والارض ايضا. وليس سهلا ان يعرف كل منا ذلك، حتى العلماء انفسهم لانه ليس كل تخصص يستطيع معرفة هذه العلاقات ؟ وانما هناك علماء متخصصين في محاولة تلمس علاقة الانسان بالعلماء او علاقته بالهواء .. في كل خلية من جسم الانسان يوجد جزيء اوكسجين مأخوذ من الجو، وثابت بعد

الجميع ان هذه مسؤولية فلسفية من الدرجة الاولى للحفظ على الجنس وليست مجرد مسؤولية وطنية او قومية كبرهن للمسؤوليات الاخرى .. ولذا ارى ان من الضروري ان تدمج التربية بالبيئة في جميع المقررات والبرامج التعليمية دون ان تترك لها مقارا منفصلا .. بمعنى انه عند دراسة اللغة العربية مثلا .. يجب ان تدرس مواضيع المتعلقة بعلاقة الانسان ببيئته، وكذلك الامر بالقدسية لمسائل الحساب التي تعطي للتكثيف في السفر .. وايضا بالقدسية لدراسة الدين، فبدلا من اعطاء المثل سوراة في لغة كبيرة قد يصعب عليه فهمها .. تعليمه الصور واكبات القرآنية التي تدرس فيه حب البيئة من حوله وكيف ان للدين الاسلامي ينص على حمايتها





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالإضافة إلى أن للإعلام دورا دائما وأست قصد بالأعلام هنا التليفزيون فقط . ولما جمع وسائل الإعلام سواء المكتوبة أو المرئية أو المسوعة ، وإتخذ العلماء الكتفة في هذا الموضوع كما أنشأوا الصحفيين ليبحث عن المعلومات عند اصحابها ونشرها . ولدينا اتحاد النبوة .. صحيح اننا بدانا في وضع البيئة على خريطة التنمية وهي لم تكن كذلك منذ عشر

سنوات ، وصحيح اننا قد فعلنا شوطا كبيرا إلا أن الطريق أمامنا مازال فيه الكثير .

● هل تشاركت في الرأي في أن من الصعب تذوق حملات التوعية من منظور علاقة الحب بيننا وبين البيئة ، بعد أن أصبحنا نحيا قوانين المدة والحفاظات الزخام ..

.. بالطبع .. أريد أن أصلي مثلا بسيطا ، كنا في الصغر ، نتعلم قبل القراءة والتعبية ، أن نجمع ورق الأشجار المختلف وأن نصدره في كتاب ، وأن نجمع وروا مختلفة الألوان ؟ وأن نجمع تلك الفرائش وريش الطيور وأن هذا هو الأسلوب الذي شرس به العلوم والتاريخ الطبيعي ، فلم تكن نقالي مجرد مادة علمية جافة ، وإنما كان أسلوب الدراسة يفرس لنا حب الطبيعة من حولنا ، لذلك نجد الجيل الذي انتمى إليه أجيال الوعي الذي نتحدث عنه الآن بدوره قد فرست دخلته منذ السنوات الأولى من العمر .

● لن : هل تؤيد من أفرس عقوبات صرامة ، علمية وليست شكلية ، لتنظيم العلاقة بيننا وبين البيئة .. خاصة وأن هناك تجارب مثقلة في كثير من دول العالم ؟

.. أحسن المطوبة أو الضاربة الإنسان لا يعرف أسامة له ، يجب أن نفهم وأفرس أولا ، وأفرس داخله المطومة وبذور المحسن حتى نتولد إليه الحمية المطوبة . ثم إذا خطا بعد ذلك .. لحاسبه وأعالجه . لأن الضرامة أو العقوبة هي مرحلة تالية . وليست أولى ، ورغم ذلك فهي تصوري أنها هامة جدا وضرورية ، فالتدبير الموانس في أكثر الدول تحدينا وتكفيها في العالم ، لا يرس ورة في الفشار ليس فقط لديه القروزي للبيئة وأحاسبه بشروية الحفاظ عليها ولكن .. لأن هناك ١٠٠ دولار غرامة أو تم ضبطه ، ويضبط .. لأن الحفاظ على البيئة من مهمة عسكري المرور مثله مثل جندى البوليس أو أي مسئول أمنى آخر .

● باعتبار أنك عضو اللجنة الدوائية لبحث دور المرأة في الحفاظ على البيئة .. ما هو نشاط هذه اللجنة وما هي أهدافها ؟

المرأة وبالفرصة لهم بشؤون البيئة . فجدد الأم على مستوى الأسرة هي من تهتم بتهوية المنزل وبشؤونه وبكفالة العامة وبأسلوب الطبخ والطعام وبصحة الأطفال وهي أيضا من تشجع بغير ما قبل حدوثه ، وهذا هو أفرسها ، وما غرسه الله فيها من غريزة ، هي امرأة تهتم بتمسك نفس هذا السلوك ، حتى المرأة التي كانت تعيش في الكهوف في الأيام الأولى للبشرية ، تجد أنها كانت تحمي أولادها وبيوتها وبالثاني بيوتها بهذه الفرصة . ومن هذا الظاهر وببأس الشهور ، نجد أن المرأة تهتم بالبيئة لا لأول أكثر ولكن بمعلقة أكثر من الرجل . ونحن نلاحظ استغلال هذا بأن نستخدم المرأة في نشر الوعي البيئي ، وإنما مثلا .. حين كنت أشارك بمحاضرة مجلس الشعب كنت كل مناقشي أو أخطبها حول قوانين البيئة . وأنه أن تطبق على المشيعة قانون نهر النيل مثلا ، وتكون جهاز شؤون البيئة ورأس محمد والمصحات كل هذه قوانين ملتبس بها وعملت على خروجها للنور . أفرس وراء السيدات إلى لمجلس الشريعة في العالم حتى يسلطن على من القوانين ، ووراء السيدات في التربية والتعليم في العالم أوضع ملتبس البيئة في المطرات .. ومن هنا كان التركيز على دور المرأة ..

● وما هي أهم الأخطار التي صلبت .. إن صبح للتصميم - الجمال في بالنا . ولا تزال تهدد بخطر البيئة من حولنا ؟

.. البيئة المصرية تتعرض لأخطار عدة يتعرض لها العالم كله ، والتي أخطار خاصة بها وحدها ، من الأخطار العامة هناك ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية مما يؤدي إلى تخفيض المناخ الأمر الذي يؤثر في الحياة النباتية والحيوانية بكل صورها في العالم كله ونحن منه . ويجعل العالم عرضة لزيادة الجفاف والتصحر أما على مستوى مصر .. فإن لدينا مناطق تتعرض للتصحر وأيسر تلك تشوية الجمال ، والتصميم الذي قصده هو تشييد ردة الإنسان المصري . الذي أيمكننا القيام بأي تنمية من غيره . ومن هذه المناطق .. وسط الصحراء ومنطقة شبرا الخيمة التي كان اختيرها كمستطعة صناعية خطأ فاحشا ، لأنها الجهة التي تهب منها الرياح الملطلة للملحمة







## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١٩٩١

المصدر: الأهرام والنيويورك

وأيضا هناك المنطقة الصناعية في حلوان في جانب القام مختلفات المصانع بمساحة مسطحة في النيل ويون أي تكتيكية بالبرغم من أن المطلوب هو إضافة محطة للتكتيكية إلى كل مصنع، مجرد آلة نضال إلى الآلات التكتيكية الموجودة لكن للأسف .. هناك مصانع لاتقوم بتكتيكية مخلفاتها وإنما تصرفها في النيل أو في الهواء مباشرة.

● إذن ألا تضررتنا الإحساس بأنه من الغريب أن تكون في بلد يجري فيه النيل ولا يزال من لاهلنا أن تكون القاهرة مدينة خضراء!

طبعاً فنحن قد دمروا المنطقة الخضراء التي كانت موجودة في الدقي والمهندسين وبين السرايات والملاحة فحصل .. ونحن أيضاً نحصل الكثير من المناطق الخضراء التي غلبت من الإسمنت وهو ذئب أن يغتر بهذا الجيل في حق ابتلاك من الجيل القادم.

● البعض يتكلم بأن تزرع الشوارع بالنباتات الفلحة: فتنشرب بذلك مصفوريين بحسن .. الجمال والنقاء إلى جانب محاصيل الفلحة .. فما الذي يعوق في واقع مثل هذه التجارب؟

« زمان .. كان هناك تكتيكية في كل منزل .. حتى ولو لم تكن له حديقة .. وكان هذا منتشر مألوف في البيوت .. تكتيكية خضراء تصلي نللا .. ونحصى أيضاً بعض الحب .. والتمني أن توفر الدولة شتلات الأشجار بأسماء رمزية أو حتى بالمجان واعتقد أن هذا ممكن .. بحيث يزرع كل منا شجرة أمام بيته .. لأن ذلك سيختلف من التكاثر إلى حد كبير.

● في اعتقادي أن على بعض الفئاتين بحكم جوامعهم أن يقوموا بدور ما في حملات التوعية .. فما رأيك؟  
- لا أقوم لفنان إلا إذا لجأت إليه ورفض .. غير .. اعتكدي أن الجمعيات

المهمة بالبيئة إذا ما لجأت إلى فئتين، أو إذا كان هناك نداء لهم من خلال الصحافة مثلاً .. أقول .. اعتكدي أنهم لن يتأخروا .. وأخيراً .. وأنا عذري مطروح لشأني فيه الفئتين ولاحيي الترة .. وأدعهم من خلال مجلة الأتاحة لأن يفكروا معنا في أسلوب لتوعية الإنسان المصري بمشاكل تلوث البيئة.

● في النهاية هل نسأل ما هي أحواله الفترة القادمة؟

- مصارحة لاهلي مصر كبيرة والحلم بداية الطريق .. لنا حلم بمصر بلا أسيه .. وأحلم أيضاً بأن تلك الأسيه الاقتصادية وإن نهي قيمة الأرض الزراعية وإن تزيد من لتكتيكية بالحلم المصيح لأن هناك من للبحوث الجديدة في مجال الهندسة الوراثية وإيما يتعلق بتكتيكية النباتات وزيادة المحاصيل ما هو بقليل مدخل .. أتمنى أن تطبق هذه البحوث على الأمل في الرقعة البيئية من الأرض الزراعية بحيث تزيد من كلفة للمحاصيل ليس شحفاً أو شحطين أو ثلاثة .. وإنما يصل الأمر في بعض الحالات إلى مسحين شحفاً .. واعتقد أن هذا يمكننا من توفير الغذاء وهو الحلقة الأساسية التي أتمنى .. وأحلم بأن تكف عن استيرادها ..





العدد ٣١

المصدر:

١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الوعي العام .. وحماية البيئة

د. حسين رمزي كاظم  
المشرف على جهاز شئون البيئة

ويحافظ أهدافه على الوجه الأمثل حملة للماء والهواء والأرض من التلوث.

كما يتصل بهذا المجال أيضا أن الجهاز يقوم حاليا بأعداد سجل لحصر الخبراء الوطنيين والهيئات والمؤسسات الوطنية. وكذا الهيئات الدولية التي تعمل في مجالات شئون البيئة مما سيوفر حصيلة معلومات متكاملة تيسر تنفيذ الخطط المستقبلية له. فضلا عن أنه جرى تجميع التشريعات الصادرة في مجالات شئون البيئة تمهيدا لإعداد تشريع موحد في هذا الشأن باعتبار ذلك أحد المحاور الهامة التي تقوم عليها خطة الجهاز في المرحلة المقبلة.

وأخيرا فلهذا ليسرني أن أرحب بكل مقترحات بمادة لأصلاح شئون البيئة في مصر تلك الجوانب التي تتفق مع اهتمامات الجهاز وتتصدر قائمة أولويات العمل به في الفترة القادمة. آمين في تصافى الجهود من أجل وضعها موضع التنفيذ.

على أنه ينبغي التأكيد على أهمية دور المواطن وجميع أجهزة الدولة في دفع الجهود المبذولة لصناعة البيئة والحفاظ عليها. ذلك أن مرجع الأمر في نجاح تلك الجهود إنما يتوقف على تنمية روح الالتزام الجاد والوعي العام بما فيه صالح البيئة والمجتمع الذي نحيا فيه.

التابع بالتقدير اهتمام الإصرام. بمشروع البيئة باعتباره موضوعا حيويا يمس الصالح العام بالدرجة الأولى كما أتبع المقترحات والأفكار التي تراه في مقالات الكتاب في هذا المجال وأحب أن أركز هنا على أن حماية البيئة ليست مسؤولية جهاز شئون البيئة وحده، ولكن المسؤولية في الواقع تقع على هذا الجهاز بالطبع، وعلى سائر أجهزة ومؤسسات ووزارات الدولة كما تقع على المواطنين في سلوكهم وهذا هو العمل الهام الذي نرجو أن تساهم فيه أجهزة الإعلام.

وإننا إذ نسمي جميعا خدمة مجتمعنا، لنود الإشارة إلى أن التطوير التكنولوجي لجهاز شئون البيئة قد استهدف تشكيل مجلس لإدارته بغية تطوير وتحديث أسلوب العمل به، بحيث أصبح يضم من العلماء والخبراء والمختصين وأساتذة الجامعات ورؤساء الأجهزة والهيئات وممثلي الوزارات والقطاعات المهتمة بالمشكلات الاقتصادية في مصر ذات العلاقة مباشرة بشئون البيئة، وذلك للاستفادة من خبراتهم في إثراء الفكر وإبداء الرأي وتقديم الدراسات والبحوث وعرض المقترحات المعلقة بالشئون البيئية وأعداد خطة قومية شاملة لحماية البيئة في مصر.

هذا أن جانب أن أعده تنظيم جهاز شئون البيئة قد صاحبه استحداث أنشطة ومجالات عمل جديدة تفصل بمجالات شئون البيئة المختلفة مع التركيز على مشروعات حماية الأراضي والتشجير وتنمية الحدائق حماية الهواء، الحماية من المخلفات الصلبة والنفايات والمياه السامة، التلوث البيئية ومشاركة المجتمع، ومشروعات الحمايات الطبيعية بها. وذلك حتى تكتمل اختصاصات الجهاز





المصدر: الغد

التاريخ: ١١ جمادى الأولى ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تقل محطة كهرباء شرم الشيخ من خليج دحمة للمحافظة على البيئة السياحية من التلوث

كتب - عادل صبرى :



عادل صبرى

قررت وزارة الكهرباء والمطلة نقل محطة توايد كهرباء شرم الشيخ من الموضع السياسي بطريق دحمة إلى مكان آخر ، للمحافظة على نظافة البيئة السياحية . قد المهندس ماهر الباقه وزير الكهرباء ، لاختار موقع جديد من الدحمة ، لتزويد وحده توايد شرم ١٠٠ ميجاوات تكفى للتأدية الطلب على الطاقة في المنطقة . وللتوصيات المستقبلية . وبعد الاعتماد على الوحدتين الجديتين في توليد الطاقة بالكهرباء . سيتم نقل المحطة القديمة إلى الموضع الجديد . وأضاف المهندس ماهر الباقه أنه سيتم إزالة عدد من محطات التوايد الجديدة . بجانب سيناء خلال الشهر الحالي ، والانتهاء من محطة العريش السياحية الجديدة قربة ٢٠ ميجاوات . و ٤ وحدات قربة ٢٠ ميجاوات . وأكد أن الجري سيكمل على الشبكات الكهربائية الموحدة لأول مرة خلال العام القادم . بعد الانتهاء من توصيل شبكات الكهرباء بسيناء بالشبكة الموحدة . عن طريق القطار البحري لخط أسفل قناة السويس إلى محطة مزارع حجة حيث هو التكم الجديد .





المصدر : الإحصاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩١ م

**علوم** **بسم : صلاح جلال**

### مقاومة تلوث الهواء بالطحالب البحرية

□□ ست شركات صناعية منها مصنع للأسمدة ولتر لإنتاج البقالة قررت المشاركة المالية في مشروع بحلي لاستقطاب سكاكة جديدة من الطحالب البحرية الخضراء واستخدامها في تغذية الدواجن وتنظيفه من غاز ثاني اكسيد الكربون الخارج من المصانع .

□□ ويعود هذا البحث علان يفتيان متخصصان في الاحياء الدقيقة هما تاداش ماثسوناجا ، وسجنجن ميجلي ، في لافازر للتكنولوجيا للبيئات العلمية بجامعة طوكيو للزراعة والتكنولوجيا .

□□ وقد اسست هذا لافازر وزارة التعليم والعلوم والثقافة العام الماضي وتسهم بمبلغ ٣٠ مليون ين ياباني خلال العام المالي ١٩٩١ في مشروع الطحالب الخضراء . وتسهم الشركات الصناعية المشاركة بخلافين مليون ين اخرى ، وينتظر ان يرتفع اسهم جالب الصناعة الى ١٠٠ مليون ين سنويا . ويعمل مع الماكين اليابانيين فريق من ٢٠-٤٠ باحثا ويجمعون من قطاع الصناعة .

□□ وقد توصل فريق البحث الى عزل سكاكة من الطحالب الاخضر البحري من شواطئ كندايتي بنزو ويتكفل تحت ظروف تربيات عالية نسبيا من غازي اكسيد الكربون لصل الى ٢٠ في المئة .

□□ ونظرا للحصيات الهائلة من ثاني اكسيد الكربون الخارج من المصانع ومحطات توليد الكهرباء المركزية التي تعمل بالفحم او البترول مما قد يصل الى ٢٠٠ طن في الساعة ، فإن البحث الجاري يهدف الى تحسين قدرة سكاكة الطحالب الخضراء على استغلال هذا الكم الكبير . وتستخدم اراء لافازر فريقها باستخدام الياف زجاجية جديدة تنتشر في حوض التربية وتساعد على لخلخل ضوء الشمس وانتشاره بالتظام من طيلات الطحالب المختلفة داخل الحوض .







الأهرام

المصدر:

١٩٩١

التاريخ:

للنش والخدمات الصحية والمعلومات



د. عزام مغنى

يحصل على أكبر

جائزة علمية كندية

الآن د. محمد رجلى عبد الفتاح  
البحوث وبمقر كلية كليات بالمرکز  
القومي للبحوث بجائزة هيئة علماء  
الكيمياء التحليلية بكندا لهذا العام  
تفكيراً لأبحاثه في تطوير استراتيجيات  
استخدام الحفازات الميكروبية للأغذية  
كبدل للمبيدات الكيميائية أن مينة  
علماء الكيمياء التحليلية في من القدم  
الجمعية العلمية بأمرها الشماعية  
١٠٦ سنوات وتضم جوائزها علوم  
سمية الأحياء الكيميائية  
الميكروبيولوجية - وبعض مجالات  
الزراعة

كما تم اختاره عضواً بجمعية  
التحليل لعلماء الحضرات بمختلف  
التاريخ الطبيعي بلوس أنجلوس  
بأمريكا

وعضواً بجمعية الحضرات العلمية  
البريطانية بلندن وعضواً بجمعية  
الحضرات بمانيتوبا بكندا  
رجلى كان أحد براعم نوادي علوم  
الأهرام

## المرأة هي المسئولة الأولى من حماية البيئة



إن أكثر من نصف سكان العالم من النساء وتبلغ هذه النسبة في الدول  
المقدمة ٩٤ وجلا لكل ١٠٠ امرأة بينما في الدول النامية هذه النسبة ٩٤ وجلا  
لكل ١١٣ نساء

لقد أوضحت تقارير الأمم المتحدة أن المرأة هي المسئولة الأولى من حماية البيئة في  
العالم فمن المسئولة من تطهير المراعي البيئية الطبيعية للبراعم الأجيال  
القادمة ، فهي تبدأ بتعليم الأطفال حيث يلتحق منها الأطفال بغير قصد كل المراعي  
البيئية غير المصوبة

إن نحو الامة الثلاثية البيئية للمرأة يعكس من أهم العوامل الفعالة في حماية البيئة  
خاصة في الدول النامية

لقد أوضحت تقرير اليونسيف أن ٥ - ٨ ملايين طفل يموتون سنوياً نتيجة للملحمة  
التلوثية البيئية للمرأة في دول العالم الثالث حيث يصيب ثلث المياه - وثلاث البيئات  
وبهم وجود وسائل صرف صحي مناسبة مرض العديد من الأطفال ويموتهم في دول  
العالم الثالث خاصة بهم أن انتهت المرأة إلى العمل تاركة أطفالها في بيئات ملوثة داخل  
ومخرج المنزل

المصدر: بنك المعلومات البيئية بوزارة مشهور

## مهدان للطاقة المتجددة

## من المانيا لمدينة مباركة

كتبت - أنطس نور

يقيم وفد الماني من وزارة العلوم والأبحاث الألمانية برئاسة الدكتور هتروب منسق  
بالم التعاون العلمي والمدير بوزارة البحث الألماني بزيارة مصر في الفترة من ٢٤ وحتى  
٧ - من الشهر الجاري لبحث التعاون العلمي والفني خليفة فيما يتعلق بتقديم الخبرة  
المهنية لمصير إقامة مهندسين للطاقة المتجددة والتقنية الحيوية بمصرية مباركة

ويعرض الوفد محاضرات مع المصنفين بوزارة البحث العلمي والمركز القومي  
للبحوث ومما يذكر أن الدكتور جمال عز زويد العلوم والأبحاث العلمي كان قد زار  
المانيا في الشتاء الماضي لبحث بعض الأفكار العصرية للتعاون في هذا المجال وقام  
بزيارة عدد من المؤسسات العلمية العاملة في هذا المجال التي يصفها بتأثير الكبير  
للمعدات الفنية الحديثة

## السماك بالشبة وملح الليمون

يقول أحد تجار الأسماك وهو من  
أصناف سمك الاسماك أنه إذا وصلت  
لهم رسالة من السمك الفاسد لهذا  
السمك يكون لهمة طرياً ولحمه كريه  
ولعلاج هذه المشكلة من قبل هؤلاء





المصدر:

الأهرام

التاريخ:

١٤ مايو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### □ الغذاء الملوث سبب

#### أوراش تكبد عند الأطفال

اعلان د. محمد خليل عبد الحلق استاذ امراض الأطفال بكلية طب جامعة القاهرة ومدير مركز التشخيص العصرية بقصر العيني... ان عوامل التلوث والتلوث البيئي من أبرز أسباب إصابة عند الأطفال في مصر وظل السبب بآثار تلوث الغذاء بميكروبات (الالانوكسين) وسومه والذي يؤدي الى ارتفاع الضغط في السوردي. المبني ويقتل نكبات الكبد وتلوث د. مؤمنة خليل استاذة الباثولوجيا الكيماوية بكلية طب جامعة القاهرة. ان اجريت بحثا مشتركا مع الدكتور محمد خليل عبد الحلق عن العوامل التي تؤثر على تطعيم الاطفال بمفرق المصراة. ومفهوم ان د. مؤمنة من الدراسات في ابحاث واختبارات امراض الكبد والمصراة في مصر.

#### د. محمد العشري

#### الأيمل المستعلة

#### أقترت على مزارع

#### الأرز في الصين

البحر المصري د. محمد العشري مدير اللجنة بالبنك الكويتي بالبنك وهو المسئول عن المراقبة على ارض مزارع يدهم البنك الكويتي بعد ان يتم مرابطة يديها... واقع جعل على هذا للتصديق العلمي الرابع... وكان قبلها نكبات لرياحين محمد المستشار الطبيعى الدول بواشنطن قال ان هناك اثار التلوث الكويتية طوت على مزارع الارز في الصين. وعالقة سوف تؤثر على الدول المصدرة... واسمها شرق الكويت.





الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حكاية هذه السيدة وبساتينها :  
**تعليم أطفالنا الزراعة الطريق السليم للحفاظ على البيئة  
خطة قومية لانقاذ ٨٠٠ مليون جنيده فاقدوا زراعيها**





الأهرام

المصدر :

١٧ أيار ١٩٩١

التاريخ :

## النشر والخدمات الصحفية والإعلاميات



كلية العلوم

في من مكررة أصبحوا لكثير مسئولية تجاه البيئة عندما كانوا

ومن الأسف أن المدرسة كانت حريصة في الماضي منذ ٢٠ - ٣٠ عاما على تعليمات الزراعة ولو في مجالات صغيرة وفصل مثل الإسمول ويؤثر الملح والفلور كما تلعب بشلل وحسب وأهتمام ثمرها يوما بعد يوم من هنا جاء اهتمامي وحبي للزراعة حتى أصبحت كل حياتي لحس بالثروة المملوكة وهي ثروتى وكان شربان الحيلة يرب في عروى ولا أحيان كثيرة لحس بان هناك حوارا بينى وبين الزرع وعاقته مخلوق حتى هذا الاحساس يحسب الزارع . انه احساس غريب يحس به من يزرع ويأكل من يبيعه يحس بمحاذة ومذاق مايزمه وروحه يداوم

ومن موقفي كمسئولة اتعلم أن تكون مصر مثل الدول الأجنبية التي يصل شعوبها إلى حد الونه بكل زرع لأخضر ولا لنسى عندما زرت مواندا حديقة كبيرة لغناء على مدى النظر في كل اتجاه زرع في وسطها البيوت

لتمنى أن تصبح يادى رثة كبيرة ينفض منها الشعب المصرى وأن كان إلم زراعة بعض لشجار المكثفة في بعض الشوارع المكشعة والمزراية في مدينة نصر ومصر الجديدة ولكن لم يتحقق هذا الأمل يدعى أن هذه الثمار ستكون نهيا للأول الصغار الذين سيوفون بالقتال لشربها قبل النضج ولكن كل أمل أن تتم الزراعة وإياكل من يشاء ولنحرب ببعض الشجيرات زديدة التكليف حتى نبحث الأمل ونعطى الاحساس بالجمال والانتعاش

## ثورة زراعية في الطريق

واسألها أين نحن بين الدول التي تلوقت علينا في مجال الزراعة وقد تلوقت بعض الشعوب الفطرية في مواردها المائية ونجحت في التغلب على هذه المشكلة مثل كوريا وأصبحت تستغل كل شبر من أراضيها حتى على الأسطح المائية وغيرهم سيوفون في أحدث تقنيات الزراعة في إدارة المزارع الحديثة بالكمبيوتر في الري ومعرفة درجة الحرارة واتجاه الرياح لتحصل على أجود الثمار بكثير كميات ممكنة وبالتكثيف عالية وتقول المسئولة عن بيئتين مصر : نعتقد حقيقة يجب أن نقلل هي أن مصر مقلدة على ثورة زراعية كاملة من حيث استغلال كل المساحات المتاحة ومن حيث انتاجية المروعات ويوجد أيضا معهد البحوث المستقبلية على أراض للمستويات العلمية والذي انتشر بريلاسته ويضم ٢٥ ألفا

■ اللؤلؤ والباسمين والبريق والورد البلدى تتكرها وتنشق إلى سمات عبيها مع لؤلؤ الربيع وعودة اللون الأخضر وتختصر هذه الأحاسيس بالبطيخة والجمال تدريجيا من حيثنا ويقفص الموائد بعد أن تودعه وزارة الزراعة بقلتها معرض زهور الربيع

■ وكان هناك بعض الأمل لكثير من يعطشون اللون الأخضر أن يفلو حزب الخضر في انتخابات مجلس الشعب الأخيرة حتى يكون هناك بصيص من الأمل وتمتلك ويشترى لعودة اللون الأخضر في حياتنا وأن تكفى بلندا بالخضرة والأزهر مثل بقية الشعوب العلم الممتد وتززين القلعة وتجمال على مدار العلم وتنفض من فوق وجهها الكحل غير جيل للظم وعوادم السيارات

وهذا إلى المسئولة عن للسلطة الخضراء في بلندا . كلمة منصور بكيسة معهد الباسمين لتلطف معها حوارا جادا يفصل بالصحة النفسية والجسمانية قبل البحث عن الصور الجمالية وسألتها :

منه كمحولة بلطفها جولنا : كتبت الشرايات والبيكوكات تريد أن بأسمن البرتقال والباسمين واللؤلؤ وحتى الأسمن من الطبقات الفطرية كانت تزين بيكوكاتها بالظم والرياحان والصبار زهيد الثمر والأزهر بدأت تنتشر « موشة » في بعض البيوت بتزيين الغرف بنباتات اللؤلؤ ككلمة للديكور ليس أكثر بينما انحصرت الخضرة من بعض الشوارع ملأنا أنصر اللون الأخضر من حيثنا ؟ ومن هو المسئول ؟

كيف نعلم اولآنا حب الطبيعة ؟  
لؤلؤ . كلمة : التمنى أن يتعلم أطفالنا منذ ولادتهم حب الحياة والطبيعة وتظهر أهمية هذا السلوك في بعض الدول الأجنبية التي تقوم بتعليم الأطفال الزراعة من سن الرابعة وتكون قلعة الدراسة في الهواء الطلق ملأا لأبحاث هذا في بلندا ولو في حديقة المدرسة حتى تربي فهم الاحساس بالجمال ويمرر الطفل أن عيونته تتلذذ على معناته ويكبر معه الاحساس بأنه يأكل بمعونه ويتذوق اللون قبل الطعم يرى في الطبيعة أيداع الخلاق في نية وزراعة بالتكثيف أن هذه أيد الصغيرة التي زرع لن تحرق على شلف زهرة أو قطع شجيرة من هنا يترى الحسن الجمال والانتعاش والحفاظ على البيئة والطبيعة وقد أثبتت الدراسات العلمية أن الأطفال الذين تربوا في مطلع حياتهم وسط الطبيعة







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ أيلول ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أسواق الجملة سبب المشكلة

ولما تنقلنا إلى أسواق الجملة نجد أنها من أهم الأسباب في غلق الكثير من انتاجنا والقريب من أي سوق منها يعرف كمية الهلاك الملقى في الأرض بكميات هائلة بسبب التخلص بخسوف وعدم العناية على تعرض الثمار للفطس والآفات وبعد ذلك تنقل لتجار التجزئة تكلب فيها كل يد بما يتسبب في إصافة المصالحين بمحسوب مختلفة تاكل جودتها ونضولتها وإلى ذلك نسبة كبيرة منها

■ وتضيف للتفكوة كلفة حيلتها عن ثروة مصر وتقول :

لقد تبين من الإحصائيات التي قام بها معهد المسكتين عن نسبة الفاقد في المحاصيل المستكنة إلى أن بعض المحاصيل قد وصل إلى ٥٠ ٪ وهو رقم مثير ويهدد هذا الثمار غير القليلة للتسويق ولا يمكن الاستفادة منها في التصنيع أو كغذاء الحيوان أو صناعة الإسمنت

ولاشك أن هذا الفاقد خسارة كبيرة للمحل القومي والاقتصادي ويصبه بسيطة يمكن حساب الخسارة التي يلحقها الدخل القومي فهي آخر أخصاء على المستوى الرسمي يقول أن انتاج الخضراوات كان أكثر من ١٠ ملايين طن سعرة ٣٤٥٣ مليون جنيه ولو حسبنا الفاقد من جملة هذا الانتاج على أساس نسبة الحد الأدنى ٢٥ ٪ لوجدنا أن كمية الفاقد تقدر بنحو ٨١٣ مليون جنيه وهو رقم فادح

في النهاية نتقدم حيلتها وتقول : أهم كل هذه الحقائق ادعو كل مسئول إلى المشاركة في حملة قومية تشارك فيها جميع أجهزة الإعلام ومن أهمها التلفزيون الذي عرض عدة حملات للصحة ونجح فيها ولتنبيه بحملات عن الزيادة الزراعي وجميع العاملين بمعهد المسكتين على استعداد للمشاركة وإمداد مدعى البرامج بالملادة العلمية وعلى يمين سيونك الملك عظيم من حيث وفرة كمية العروض في الأسواق ولغرضنا للتصدير والتصنيع وتوفير جزء كبير من احتياجاتنا للحضر الغذائية الأساسية من أصناف وإنتاجات علاوة على توفير جزء كبير من الكروموفيرات والفيتامينات والبروتينات والذى سيؤدى في النهاية إلى ارتفاع المستوى المعيشي للمواطنين

### كلمة أخيرة نقولها

لما ولقة ومتابعة على هذه المشكلات لتكميد مدى الاستفادة من هذه الدراسة الجادة القيمة وهل نحن فعلا جاهزون في إصلاح مسيرتنا الاقتصادية أم أننا لحدنا الأحفاد عن عيوبنا والخلل الذى ضرب في كل مكان ونلق عن هذا الحد وتعتبر لنا فعلا بالواجب وخلفنا ضهيرنا أمام الله عز وجل

إقبال حسنى

المحوت الزراعية تن أهمها السام بحوث الحدائق وشراول الماكينة والخضر وتصنيع الفاكهة والاشجار والنباتات الطبية والعطرية ويقوم العلماء المتخصصون في هذه الأصناف بتعليم على جديد في مجال أحدث المحوت الزراعية في الفلم وكيفية مكافحة الآفات الزراعية وأخرها توصيل اليه الطعام ملاحظة التطور في مجال الهندسة الوراثية وفي مجال الزراعة لزيادة الانتاج ومن هذا المنطلق تكلمت ببحث إلى الجهات المسئولة عن الفلاح الزراعي في مصر والممول للقرية

■ أصبح الإنتاج الزراعي حاليا لا يقتلص مع حيلة الشعب ويغذات في الفلم والقمود والألبان الأمر الذى يؤدى إلى انقاف بلايين الدولارات سنويا لحد هذا النقص مع ازدياد ارتفاع الأسعار المحلية مع زيادة عدم السكان معني هذا أن الشعب على الدولة في ازدياد مستمر وخاصة حيلة الإنتاج

الزراعي وكل فله فيه معناه نفس العروض وضرورة استيراد كميات كبيرة وقد ثبت بالأرقام والإحصائيات أن ٨٠ ٪ المنتج على الأقل فله بسبب الأعمال وعدم العناية وسوء التداول

■ من موقفي أقول أن انتاج الفاكهة والخضر في مصر يقفى حاجة المستهلك ويزيد ويستطيع

تصديره للخارج ويعتبر مصرا جيدا لذلك الأجني ومعلم مثاقفه بعد الحصاد وهي مشكلة تواجهها معظم بلاد المقم ولكن تزداد في البلاد الغنية وذلك بسبب عدم معرفة الفزارع والتجرب بالطرق السليمة لمعالجة الثمار

وتحصد أغلب المصالحين عندما ياليد ويتم بطرق غير سليمة على من الانتاج انتفع الثمار من عدة أثار ما يتسبب عنه كدمات وخدوش مما يصل بمعالجة الطرقيات للثمرة ويجب ارتكاز الزواج إلى طرق وأساليب الجمع والحصاد على استخدام المصالح الخاصة واستخدام السلام كما يجب مراعاة تجنب الحصاد في وقت اشتداد الحرارة بل تكون في الصباح الباكر بعد ظهير الشدى وكذلك حيلة الثمار أثناء النقل من كميات الانتظام والامتزاز والإحتكاك عند تحرك الثمار وامتزازها لذلك لابد من الانتباه على التحميل والتفريق لعدم سقوط الثمار وقائها وكذلك حيلة الثمار من حريق الشمس وذلك بتظليل المصالح في الحال في أسرع وقت وإثناء النقل يجب توفير ظل صناعي وتطبيق بغلش مضاعف لمنع التلون أو فني تظليل حتى يمتص الحرارة وإهم من كل هذا الاهتمام بتطوير الأصناف الجيدة المستخدمة بكثرة في مصر وهي السبب الرئيسي لحد جزء كبير من المصالح ويمكن ميكة تصنيع هذه الأصناف لتصبح طعام ناعمة ولابد من دعمها من الأركان للصالح قوية لتحمي الامتزاز عند تكلها





الإصدار

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ■ ندوة علمية تطلب الحد من تلوث البيئة بالقاهرة ضرورة الاستفادة من المخلفات الصناعية

كتبت - عنيات مرجان :

طالبت ندوة "الصناعة وتلوث البيئة" بيلال الجوهري  
المخلفة للحد من تلوث البيئة خاصة في مدينة القاهرة  
مشيرة الى انه أصبح الإنسان لا يرى الرص الخشن من  
كلرة الحواد المعلقة لاسيما الآتية والأبشرة .

كما طالبت بضرورة توصيل هذه القضية الى كل مواطن  
بمبنى على أرض مصر . واستنداد أحدث النظم التكنولوجية  
للاستفادة من المخلفات الصناعية ، وعدم مؤثر بيئي عديم  
خلال التحويل القام لتقليل نسبة تلوث البيئة ، والقضاء على  
أثرها الضار ، وعلى مشاكلها .

وصرح الدكتور السيد مهدي رئيس اللجنة العلمية بأن  
الندوة - التي ألتحقها الدكتور محمد علي بشير أمين نقابة  
المهندسين - ناقشت خلال اجتماعاتها التي استمرت يوما  
واحدا خمسة أبحاث علمية من مصادر التلوث الصناعي ،  
وطرق قياسه ، وإجراءات مواجهة التلوث . والمشاركة على  
البيئة ، والجهود المبذولة في هذا المجال .

شارك في الندوة التي عقدت بظلة المهندسين عدد كبير من  
رؤساء الشركات المعنية . والمهتمين بشئون البيئة في مصر .





المصدر : **الأهرام**

التاريخ : **٢٤ أبريل ١٩٩١**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ رسالة للصفحة الاقتصادية :

## البيئة ... الإصلاح الاقتصادي المفاضلة بين التكنولوجيات المختلفة واختيار الأقل ثلوتا

• أهمية وجود التشريعات البيئية التي تكفل أحصر حلها في الاستخدام للاتات والمعدات المستوردة من الخارج مع وضع المعايير والضوابط اللازمة للاستثمارات بمراعاة المكون البشري وشروط حماية البيئة .

• تشجيع التصنيع المحلي لمعدات ولجهزة حماية البيئة أو تطوير المعدات والأجهزة والمصانع بما يكفل حماية وضوابط البيئة وفي ذلك يمكن خلق فرص عمل جديدة وتوغير استثمارات الاستيراد من الخارج .

• تلك هي عناصر البنية الأساسية اللازمة للإصلاح الاقتصادي وما يستتبع ذلك من توافر برامج مثالية ضمن كافة الأنشطة الصناعية والزراعية والشجرية اللازمة لزيادة الإنتاج لتحقيق هذا الإصلاح الاقتصادي .

د . محمد عبيد  
مستشار جهاز شئون البيئة



وهو المختار حموت للثروت لم معالجة

يعد ذلك  
• الاستخدام الأمثل للموارد الطبيعية من توفير استخدام المياه والطاقة ومراعاة استخدام الطاقة الأقل ثلوتا  
• وكذلك استخدام التكنولوجيات الأقل ثلوتا أو التكنولوجيات النظيفة والأهمية المفاضلة بين التكنولوجيات المختلفة واختيار الأقل ثلوتا

يعتمد الإصلاح الاقتصادي على أهمية الربط بين إجراءات التنمية والبيئة أو فيما أطلق عليه حديثا ، التنمية المتوازنة ، أي التنمية التي تقوم على أسس ومعايير بيئية سليمة .

ولقد اتفق العالم أجمع - دولا متقدمة وثنامية على السواء - على أن التنمية المتوازنة أو المستدامة لابد وأن تعتمد على العناصر والمفاهيم البيئية الآتية :  
• حماية توافر المعلومات البيئية عن الموارد الطبيعية من المياه والأرض وصلاحياتها للزراعة والنواحيات الصناعية والملحمة وعناصر البنية الأساسية للصناعة والمواقع الصناعية وعناصر الطاقة ومخلفات الموارد التي يمكن استثمارها وتحطيق حاد منها وإجراءات الرصد والتحكم الدائم .

• أهمية إجراء دراسات الجدوى البيئية للمروعات الاستثمارية لضمان معالجة التوائب السلبية لجميع الأنشطة الصناعية والزراعية قبل بدء تنفيذها





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الفتح أول مستشفى بيئي في ألمانيا

تم في ألمانيا افتتاح أول مستشفى لعلاج الأمراض الناتجة عن تلوث البيئة يستوعب ١٤٠ شخصاً ويسعى فيه الأطباء والظباء إلى التعرف على الأسباب الصحية لأمراض البيئة التي تصيب الإنسان ومن أبرز طرق العلاج في هذا المستشفى الذي القيم في مدينة أيشل جنوب ألمانيا هو نقلية المرضى بلواء الغدائية الطبيعية التي لا تقل فيها أي مواد اصطناعية أو كيميائية وضارة بصحة الإنسان وقد أشار المفكر هانز بيتر رئيس الأطباء المستشفى إلى الآثار الصحية المعلقة للبيئة بالبيئة التي تؤدي إلى الإصابة بالأمراض المتعلقة بالعصبية والتي يشكو منها ١٠ سكان ألمانيا حالياً وإلى الأسباب الجديدة المؤدية إلى ذلك كوجود مواد معدنية في معظم لواء الغدائية بالإضافة إلى عوامل تلوث البيئة والطبيعة الأخرى كالمخوضاء في أماكن العمل وانتشار التمار الصنعي بصورة كبيرة وإيجاد المشاكل والتعاقب الشخصية للبيئة بالإنسان







الأخبار

المصدر :

١٤٤١هـ / ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشاكل الغذاء والطقاء في أفريقيا يناقشها وزراء ٣٩ دولة غدا في نيروبي



يفتح الدكتور مصطفى طلبة  
المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة  
للبيئة هذا الأربعماء للأوس الوزاري  
الافريقي الرابع للبيئة الذي يشهده  
وزراء وممثلون من ٣٩ دولة وذلك في  
مقر برنامج الأمم المتحدة للبيئة في  
نيروبي.

ومرح الدكتور مصطفى طلبة بأن  
المؤتمر سيزيد على إيجاد الحلول  
الخاصة بمشاكل الغذاء والطقاء  
ومقاومة التدهور البيئي في أفريقيا  
كما سيؤكد على أهمية الإدارة في  
مناطق زراعة المحاصيل ومراعي  
الغابات واستعمال بدائل جديدة  
للطقاء وتشجيع الأنشطة الرائدة في  
هذا المجال والعمل على خلق التوازن  
بين التنمية الثلاثة التي تخدم  
الناس ومصادر الثروة والتنمية  
والبيئة.

وأكد الدكتور طلبة : أننا عندما  
نتفقد هذه المشاكل والموضوعات  
الاساسية فيجب ألا ننسى الجانب  
الاساسية التي تضمنها برنامج  
الطاقة الذي يعد بمثابة خطة عمل  
بيئية تخدم كل الحكومات الافريقية.







الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣,٥ مليون جنيهه

لتطهير بحيرة المنزلة

اعتمد الدكتور علف صديق رئيس الوزراء ٣,٥ مليون جنيه لتنفيذ خطة المعالجة لتطهير بحيرة المنزلة لتحسين أحوالها البيئية . وذلك بناء على ما عرضه الدكتور علف صديق وزير شئون ميسر الوزراء والمجلس للتنمية الإدارية على لجنة مستوفى الخدمات السياحية والبيئية .

وسرح الدكتور صديق كلفم رئيس الجهاز المركزي للتخطيط والإدارة والمصرف على جهاز شئون البيئة بأنه سيبرى تنفيذ الخطة بالمحافظ جهاز شئون البيئة والتنسيق بين هيئة تنمية الثروة السمكية بوزارة الزراعة ، وهيئة حماية الشواطئ بوزارة الاصلح العامة والفرار الملية .









الأهرام

المصدر:

٢٤ مايو ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مركز طوارئ بلغريفية بأكاديمية التلوث البحري

تقرر إنشاء مركز طوارئ لمكافحة التلوث  
البحري بالزيت في منطقة القديسة كاترين  
أخطار التلوث بالسواحل المصرية والمناطق  
ذات الأهمية السياحية والبيئية في مصر .  
ولذلك بدساسة مية للعودة الفنية للدانمركية  
بمذمة تقديرية قيمتها ٩ ملايين دولار .  
وقال الدكتور حسين كظم رئيس  
الهيئة المركزية للتنظيم والإدارة والشرف  
على جهاز شئون البيئة مع سائل مية  
«عائدا» الدانمركية بالقاهرة تفصيلات  
للشروع حيث تم الاتفاق على أن تصل  
مجموعة من الخبراء للتخصصين من  
الدانمركية للمشاركة مع الخبراء المصريين في  
مجال البيئة لاعداد الدراسة لمشروع







## عام وتكنولوجيا

### تلوث البيئة

#### بين فوضى المرور وشجاعة الوزير .. ١١

الدراجات البخارية تطلق عوادم كثيفة ليست فقط مرئية بل أنها ملوثة ومضرة، وهي ذات تحمل مركبات بالغة الخطورة، ولذلك لم يكن غريباً أن تؤكد دراسات علماء البيئة أن هواء القاهرة خاصة منطقة وسط المدينة تحمل أعلى نسبة ملوثات في العالم كله، ولست أدري هي وصل إلى علم «السفدة» رجال المرور شيء من ذلك... أ هل وصل إلى علمهم... أو حتى لفهمهم... أن العوادم المركبة الكثيفة لها أضرار بيئية جسيمة وأخطار صحية رهيبية...؟ وهل وصل إلى علمهم... أو حتى لفهمهم... أن هذه العوادم ملوثة قاتلة...؟

والغريب أنه في الوقت الذي يشتغل فيه «السفدة» رجال المرور عندنا بحركات مظهرية لاصطناعي لها وبشؤون المخالفات بأى طريقة، ويكتفرون البيئيون المهين للفتيات والسيدات في عربلاتهن ولقبياء أخرى لا أود التعرض لها لأن الكونجرس في الولايات المتحدة الأمريكية يصعد إصدار قانون يقضي بتطوير السيارات الكهربائية بحيث تكون جاهزة للاستعمال في عام ١٩٩٨، بعدما يتوقف استخدام السيارات والعربات التي تعتمد على الوقود البترولية، وإن لم يتحقق ذلك في عام ١٩٩٨ فإن مشروع هذا القانون يضع ضوابط كل ستة على استخدام السيارات والمركبات التي تعتمد على المنتجات البترولية من أجل حماية البيئة أو بمعنى أكثر دقة من أجل مزيد من حماية البيئة.

حتى تتوقف عن الاهتمام بالملف السطحي، وتتبدل بالاهتمام الحقيقي

أود في البداية أن أسبل اسمي بالشجاعة التي أياها اللواء محمد عبدالمعطي موسى وزير الداخلية عندما أعلن قبل أيام عن التكتله لسلطة بعض ضباط الشرطة تجاه الأحداث الأمنية الأخيرة لقد جرت العدة - وهذه إحدى قطع معود الخلف - إن السطول من قطع معين لابد أن يدافع بالحق واليأس عن القطاع الذي يقع تحت مسؤوليته، وفي سبيل ذلك تختلط الحقائق بالأكاذيب، والادعاءات في مزيج جدل عجيب، لكن وزير الداخلية جازول كل ذلك في شجاعة بالغة الخطر تستحق عظيم التقدير والاحترام...

والواقع أنني أود أن أتوقف اليوم - بنفس قدر شجاعة الوزير - عند قضية أرى لها أهمية كبيرة خاصة هذه الأيام ونحن في أبواب الاحتفال بيوم البيئة العالمي في الخامس من يوليو القادم، وهي قضية تلوث الهواء بعوادم السيارات والعربات والدراجات البخارية وإذا نظرنا إلى مدينة القاهرة ذات الكثافة السكانية الهائلة، نجد أنها تضم وحدها نحو ربع سكان مصر كلها - أو أقل قليلاً - وهذه حافة شاذة ليس لها مثيل في العالم كله، ولاتوجد دولة واحدة في العالم يتجمع ربع سكانها في مدينة واحدة، وأزاء هذا التجمع السكاني الرهيب كان ينبغي أن تحل مشاكل المواصلات على البيئة مكانة خاصة ويؤثر بين اهتماماتنا، لكن الواقع - مع الأسف - غير ذلك تماماً... فهل الرغم من وجود قانون يمنع انبعاث عادم مرئي من المركبة أثناء سيرها - سواء سيارة أم عربة أم دراجة بخارية - فإن معظم المركبات خاصة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الأثر البيئية لمشروعات الري نوة لتقييمها بالإسكندرية اليوم

يافتح المجلس عصام راضي وزير  
الأشغال اليوم بالإسكندرية الفترة الثانية  
التي ينظمها مركز البحوث المائية بالاشتراك  
مع البنك الدولي للاشياء والتعمير ويبحثها  
في التقييم الاقتصادي للأثر البيئية لمشروعات  
الري والصرف والمياه المائية .

ويشرح الدكتور محمد أبو زيد رئيس  
مركز البحوث المائية ورئيس اللجنة الدولية  
للموارد المائية بأن الأثر البيئية سواء كانت  
إيجابية أو سلبية أصبحت مظهرا أساسيا في  
دراسات جدوى مشروعات المياه





الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ محافظة الإسكندرية في مؤتمر الصناعة والبيئة :

## شواطيء الإسكندرية نظيفة بعد وقف إلقاء المخلفات الإسكندرية - من فليقة عبيد :

أكد السيد المستشار سيد الجوسفي محافظ الإسكندرية - في الكلمة التي ألقاها بمؤتمر للصناعة والبيئة - أمس - أن شواطيء الإسكندرية نظيفة تماما بعد أن توقف إلقاء المخلفات في البحر المتوسط بعد عمليات التفتيش من خلال مضافات مستحب الماء في المصراة .

أعلن وزير البحث العلمي في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه الدكتور مشرق الطرجي وكيل أول الوزارة أن أهم الموضوعات الرئيسية لهذا المؤتمر هي إيجاد الحلول المناسبة يمكن من خلاله تنمية تكنولوجيا مكافحة التلوث الصناعي لحدوث التلوث من خلال برنامج محلي مناسب

كما ألقى كلمة وزير الصناعة الدكتور عبد العزيز طاهر وكيل أول الوزارة تحدث فيها عن قوانين حماية البيئة المصرية وجهود الصناعة في حماية البيئة بالإضافة إلى الجهود الذاتية من قبل الشركات الصناعية

يتألف المؤتمر ١٠٠ بحثا حول موضوعات تكنولوجيا معالجة التلوث وأهمية استخدام القوانين والتشريعات المتعلقة بالتلوث البيئي بالدول النامية . وقد اختتم في المؤتمر ٢٨ دولة تمثل آسيا ، وإفريقيا ، وكندا ، وأمريكا ، وأوروبا ، وحضره ٢٥٠ مفسرا . ■





الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# روايات مصرية

مكتب الاستكشافية :  
دعا استشاري الجوسفي مطلق الاستكشافية - وزراء الصحافة - والى :  
والإيمان : ليقيموا ماألت اليه بحيرة مريوط .. ولاني تصالح كل زواي  
الاستكشافية بطرواح الكريمة عند مدخلها .. ولورعهم تلكه وبلغ الروايات وقد  
صبت فيها مخطات الصوف الصناني والصوف الصيني  
كلم العهد العالي للصحة العامة بوضع دراسة طبية مكثفة ونموذج لحل  
مشاكل التوث بحيرة مريوط وخاصة ظاهرة الرواح الكريمة التي تليث عند  
مدخل الاستكشافية الصحراوى وذلك فى مأخر : حلبة البيئة شورية عند  
شوريات المياه : لقد قام : . حصى الخرجى ود : فهمى الشرقاوى بوضع  
نموذج رياضى لحل مشكل توث بحيرة مريوط  
لقد ثبت من خلال الأبحاث السابقة ان بحيرة مريوط ملوثة تليث القام  
مخطات الصوف الصناني والصوف الصيني فيها  
والفما ثبت ان المخطات الصنانية للصنخ ينتقل معهم به وكيفية التنب  
وبماه مبادى القبرى كلها حسب فى الجزء السادس من البحيرة يتبنا يعمل

مصرف القامة مجارى شرق المدينة حسب فى الجزء الجارى من البحيرة وهذا  
يسبب رواج كريمة عند مدخل الاستكشافية الصحراوى ويؤدي الى نقص القرو  
السنكية فى البحيرة تليثية تحلل مياه المجارى والتكسد الجوال الطهوية لعدم  
وجود اوكسجين كاف فى مياه البحيرة فلم تحتد المرافد . يستعين الصفاوى صيد  
العهد وضع نموذج رياضى لحل للتخليق كحيرة مستطيل البيسية اذا لم النظم  
فى مصبات المجارى وكيفية التلوث فيها ومنعها الى التخليق منها . ليدم التلوث  
يحل البحيرة اذا تفتت القرو وقد قام البحث التراجعا لحل تلوثة صناعية  
للبحيرة لاصف المياه الاوكسجين القال بلخ تكسد الجوال الطهوية وعدم  
تحال مياه المجارى مما يمنع تصاعد الروايات الكريمة ولعدم النسبة اللازمة من  
الاوكسجين اللازم لحياة الذروة السنكية وهي : ملينجرامات فى اللتر ولكم  
عملية التلوثة الصنانية من طريق وضع طلبات لدفع التواء فى البحيرة  
وخاصة فى الجزء الجارى الذى وسب فيه مصرف القامة على القرو السنكية التي لم  
حل التلوث الجوال لحائلة الاستكشافية والقامة على القرو السنكية التي لم  
مصدر رفاق الاف الميكروين □







المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ أيلول ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**أيهما أولا ..**

**كهربة الريف ..**

**أم تنمية الريف ؟ !**



**الناس والبيئة**

شؤون التنمية والبيئة . ومقره لندن ويعول المؤلف انه رغم ان الكهرباء تلحق نفعاً على العالم امام من يتمتعون بوجودها الا ان عملية كهربة الريف في حد ذاتها لا تؤدي بالضرورة الى احداث التنمية . ولكن تنمية المناطق الريفية تؤدي الى خلق ظروف افضل لنجاح برامج كهربة الريف . وقد شيت مثلاً من خلال دراسة لبنك التنمية الاسيوى ان انخاف الكهرباء الى وسائط التري في الريف لم يؤد الى تحسين عملية الري وزيجلتها وان ادى الى زيادة ارباح من يقومون بذلك

البيئة أم القرعة أيهما الأول .. استهلكات جدلاً شديداً والآن يعود الجدل عن أيهما الأول .. كهربة الريف .. أم تنميته ؟

فهناك أكثر من ٣ بلايين مواطن في العالم الثالث لا يزالون محرومين من الكهرباء . ولكن أيهما يستحق الاهتمام أولاً انخاف الكهرباء للريف أم تنميته . وهل الكهرباء تؤدي الى التنمية ؟

الاجابة تجدها عند جيرالد فولي مؤلف كتاب : الكهرباء لسكان الريف ، الذي أصدره معهد بانكوس للتخصص في

## مجمع اللغة العربية .. يضع أول قاموس للبيئة لخدمة الدول العربية

نعمود حافظ . رائد علم الحضارات بطرم القاهره . وعضو الجمع اللغوي ونائب رئيس الجمع العلمي

المصري .. ورئيس الاتحاد العلمي المصري .. ورئيس الجمعية المصرية للحضارات

يد المساعدة لجمع اللغة العربية لاعداد قاموس يتضمن المصطلحات البيئية الضرورية للابحاث وقد تم تكوين عدة لجان في مجمع الخلقين في العلوم والنيات . والحضارات والمبيدات والتلوث والمياه صرح بذلك د

مجمع اللغة العربية - مجمع الخلقين - تلقى رسالة من مكتب الامم المتحدة للبيئة والمعهذ ادى جامعة الدول العربية يقول فيها .. قد حان الوقت ان نأخذ بالبيئة الطبيعية وهي الاطار الصحيح للتنمية السلمية . وسوف نمد





المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٥ مايو ١٩٩١

عيني - عيناك !

.. على الطريق الزراعي المزدهم بالقشور من القنطرة للألكندرية ، وعلى نصية المدخل المؤدى الى شبين الكوم ، تراق طعان الطوب الأحمر ، والدخان ينثث ثقافته في السماء . أمام عين الحكومه ، والمعلمين ، ورجال السلطات المحلية ، والشرطة ، عيش .. عيش ..

## التعبئة والتغليف حماية البيئة

[illegible]





الأهرام

المصدر:

١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. عبد الهادي المشري



د. فاروق التهامي



# المؤتمر العربي الأول .. للأمن البيئي يمتد بالقاهرة

جامعة الزقازيق تنظم المؤتمر العربي الأول للأمن البيئي بالقاهرة في الأسبوع الأول من ديسمبر القادم بأكاديمية الشرطة بالعاصمة برئاسة د. محمد عبداللطيف رئيس الجامعة ويهدف المؤتمر إلى لقاء الضوء على مشاغل البيئة العربية .  
والقراح الحلول لتنمية متواصلة للشعوب العربية ، وعجز القوانين العربية عن مواجهة ظاهرة التلوث بتهديد المصلحة العربية بالغمر المخاطر البيئية .

يتناول هذا الندوة .. اصف الى هذا تقاسم المنظمة كشفا وانتاجا واحتياطيا ونقلا ( ٢٠ ٪ من الانتاج العالي وحوال ٦٠ ٪ من المخزون الاستراتيجي بالإضافة الى ان ٤٠ ٪ من جملة الانتاج من البحر مع مرور حوال ١٦٠ سفينة من الناقلات العملاقة من مضيق هرمز وقناة السويس .. اصف الى هذا ان ٧٠ ٪ من جملة حوادث التلوث البحري العالمية تلحق في المياه العربية )

ربما كل هذا يصر انه ان الاوان لذلك هذا المؤتمر العربي الأول لدراسات البحوث البيئية لوضع خطة امن عربي بيئي موحدة

المحرر

عن القوانين والإعلام والتعليم وابحث التلوث الناتج عن الحرب العربية .

ويضيف د. عبد الهادي المشري مستشار نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وأمين عام المؤتمر أن المؤتمر سوف يضم أكبر تجمع عربي ديبلوماسي وعلمي وبيئي . وسيضم كل وزارات البيئة العربية والمجالس العربية والوزارات الدولية والعربية وجامعة الدول العربية .

وكما هو معروف أن المنطقة العربية عانت من التصحر والصراعات خلال نصف قرن مضى وتعرضت لكوارث بيئية وتلوث

ويسعى المؤتمر - كما صرح الدكتور فاروق التهامي نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورئيس شرف المؤتمر - إلى توحيد العالم للتعاون بين المجالس العربية البيئية المختصة ، وتوحيد جهود المنظمات العربية المعنية بشؤون البيئة واقتراح نظام عربي جديد للأمن البيئي .

ولعل من أهم مناقشات المؤتمر - والكلام للدكتور فاروق التهامي - عربي - بصوت البيئة والاستراتيجيات الاسية البيئية على ضوء المقترحات التي طرأت على السلطة العربية إبّان حرب تحرير الكويت عدا عشرة موضوعات هامة





المصدر : الأهل

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ جابل ١٩٩١

### وقف التلوث

#### في بحيرة مريوط

كتب محمد حمدين : الرئيس  
اللجنة العليا للقضاء على التلوث في  
بحيرة مريوط برئاسة محافظة  
الإسكندرية عددا من الإجراءات  
وتتضمن تكليف هيئة المرفأ  
الصحي في المدينة تنفيذ خطة  
لتحديث وحدات المعالجة  
الموجودة في بعض الشركات التي  
تلقي مخلفاتها الصناعية في  
البحيرة وعمل وحدات معالجة لكل  
مجموعة متجاورة أو وحدات  
منفصلة للمصانع المنعزلة  
وتحميل كل مصنع عشر آلاف جنيه  
من اأحجام التكلفة الإجمالية التي  
تبلغ ألفين وربع مليون جنيه ويتم  
تنفيذها على خمس سنوات ويبلغ  
عنده هذه الشركات ١٨٠ شركة  
ونصفها .







المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩ يونيو ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الدور الغائب للدولة في حماية البيئة

يحثل الاهتمام بالبيئة ويتحسن شروطها مكثفة عامة في جدول أولويات الكثير من الحكومات في العالم وبخاصة الدول المتقدمة نظراً لما تملكه البيئة من تأثير كبير على صحة البشر والتكاملات الحية كافة من حيوانات ونباتات وغلما لما أصبحت البيئة تتعرض له من تهديدات كلها من فعل الإنسان مثل القاء المخلفات الصناعية في الأنهار والبحار ودفن النفايات الكيميائية والوقودية بشكل لا يراعي متطلبات الأمان إضافة إلى التلوث الذي تسببه ملايين المصانع في المقام من غازات كاثول ولغني أكسيد كبريتون وكافة الغازات الضارة الأخرى . هذا فضلاً عن الحوادث الطوفانية ذات السطوح الكارثية كقنطرة انفجار مفاعل تشرنوبل في النوى في الاتحاد السوفييتي وما أسفر عنه من تلوث إشعاعي رهيب امتد في الفترة الأولى لتلويح المخال عن غرب أوروبا مسبب مشاكل للبشر والمحاصيل الزراعية والحيوانات ومثل كارثة تسرب الغازات السامة من مصنع بوهال في الهند منذ عدة أعوام .. ومثلتج عنه من موت مائتي لاف الهنود فضلاً عن الإضرار الصحية الشديدة التي لحقت بعشرات بل مئات الآلاف من السكان المحيطين بمنطقة المصنع .

ونظراً لأن دور الدولة الأساسي هو إبقاءها بحفظ الأمن الداخلي والدفاع عن الوطن ضد الأعداء الخارجيين والقيام بمشروعات البنية الأساسية والصناعية في الخدمات الأمنية الضرورية مثل الصحة والتعليم والحفظ للبيئة باعتبارها مصلحة السيادة على القيم الدولية وتحتل مصادر الطاقة القرارات واستخدام الطاقة البديلة في إصدار التشريعات الضرورية للحفظ على البيئة . ونظراً لأن ذلك فإن الحافظ على البيئة هو مصلحة حكومية أولاً ولثانياً واعتباراً وأخيراً وإن كان إلتزام المواطنين بالسلوكيات التي تؤدي إلى المحافظة على البيئة عنصراً أساسياً في صيانتها فإن الدولة بما لها من بخلات وهي ضخمة جداً في مصر والحالة لك . ولتكن من إلتزام المواطنين بتلك السلوكيات بأصدار القرارات اللازمة لك إلى أن يصبح الحافظ على البيئة جزءاً أساسياً في كل قرار الشعب .

وتعد مصر واحديتين أكثر الدول التي تتعرض للبيئة فيها بين الدول التي إن الله وفيها بيئة مسخرة بوجها للحفظ وتوفرها الخلق الذي يطمح من الجنون إلى العمل خالفاً وإد من الضيق وسط الصمراء الأفريقية تكبرى وعظمت في التسلل إلى دلتا من الأخضر والأشجار خضرة في العالم ونظراً لأننا نعتبر الحافظ على البيئة رسالة تلخيص لنجاح الحال من أجل الأجيال لكافة فلتنا مستأهل منها واحدة فقط من المثلث التي تتعرض لها البيئة في مصر وتحتد التي يتعرض لها من النيل من القاء مخلفات مصنع السكر فيه والتي تسفل أنهر المصانع التي يجرى بحثها لاستصلاحها . وإذا كانت احتياطات مصر لهذه الأجيال لأجل الزراعة والصناعة والتربية بوجه الزيادة من الموارد المائية الخلقية لمصر فإن ذلك يحفزنا إلى ضرورة الحفاظ على المناخ من مياه النيل حتى يلقى صالدا لهذه الأغراض من زراعية وصناعية وشرب . وسوف نحاول التدرج على حدة وطعمة

المخلفات الناتجة عن إلقاء مخلفات مصنع السكر والتلوث الذي تسببه لنيل لتعديده مدى مسؤولية الدولة والشعب إزاء هذه الكارثة المروعة في ضوء أن مياه النيل وصحة الشعب تتلحق بعد ذلك لتجديد كيفية مواجهة هذه لكافة .

### هجم وطبيعة المشكلة

تعد مصر من الدول التي توجد بها صناعة كبيرة لتصنيع السكر من القصب . وقد أنتجت مصر نحو ١٠٠ مليون طن من قصب السكر عام ١٩٨٩ واستخدمت الجاهز الأعظم منها في صنع حوال مليون طن من السكر . وكما هو معروف فإن تصنيع وتكرير السكر من القصب يحتاج إلى إضافة عدد من المواد الكيميائية التي تجعل بدوره مخلفات صناعة السكر من

القصب ذات رائحة بفاقة وكريهة فضلاً عن كون تلك المخلفات شديدة الضرر بغضبة للبيئة . وما يفلم من الآثار السلبية لتلك المخلفات إيام غلبة مصانع سكر القصب بإلقاء مخلفاتها في مياه النيل حيث تحدثت تلك المخلفات بإلقاء الذي يستمد منه المصريون حاجاتهم من مياه الشرب .

ونظراً لأن حقيقة تلوث مياه الشرب ليست خالفاً لصل إلى هذه لادو الكيميائية والمضوية عن المياه فإن مثيريها منها مع مياه الشرب التي يتم شربها أو المواطنين في كافة الأوقات وربما يكون لها تأثيرها على تزايد معدلات الإصابة ببعض الأمراض في مصر في الفترة الأخيرة والحفاظ بقتل وعلى جميعه آخر فإن صرف مخلفات مصنع سكر القصب في مياه النيل يؤدي إلى إلحاق أضرار بالآثار الزراعية والثروة الحيوانية . ورغم أن تلك الأضرار قد تبدو ضئيلة إلا أن تراكم التلوث الذي تسببه مصانع سكر القصب مع التلوث الذي يسببه صرف مخلفات المصانع

الأخرى في مياه النيل يمكن أن يتسبب في كارثة على المدى البعيد خاصة وأن ذلك التلوث المصدر للبيئة يتسبب في سوء ليمس الحياة الطبيعية والثروة الحيوانية والأهم من ذلك صحة البشر . وتحتل الأمثلة أن أن صرف مخلفات مصنع السكر في المياه يزيد الضرر السمكية خاصة وأن مصر تعتمد إلى حد كبير على صيد الأسماك من النيل والبحيرات الشمالية التي تتلقى مياهها من النيل . من المريب حلا أن مصانع سكر القصب التي تقوم بإلقاء مخلفاتها في النيل مسببة التلوث البيئي والآثار السلبية على صحة البشر والحيوان والنبات هي التي تصيب في ملوثة للدولة . أي أن الدولة التي من المفترض أن تعزز سلطانها السيادة لحماية البيئة والحفاظ على صحة البشر والحيوان والنبات هي التي تصيب في هذا التلوث ذي الآثار السلبية . وإذا كانت الحكومة هي المسئولة في إحداث هذا التلوث فإن صمت الهيئات المعنية من إضراب وتيارات وجمعيات حماية البيئة والمواطنين لتسبب على هذه الجريمة بحق النيل الخلق الذي تلتف كل تلك الآثار يساهم في استمرار إلقاء المخلفات في النيل .

عبد الدين الشيمي





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ يونيو ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الاحتفال بيوم البيئة العالمي بمؤسسة الأهرام

٭ بمناسبة يوم البيئة العالمي بقم احتفال كبير بعنوان «اللقاء الوطني للمتطلبات البيئية نحو عام ١٩٩٢» في قاعة المؤتمرات بمؤسسة الأهرام ٩.٣٠ صباح الأربعاء القادم.

الاحتفال بقم تحت رعاية حرم رئيس الجمهورية ويرأس جلسته الأولي د. عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والنوالة للتشبية الإدارية وتناقش عدة أبحاث عن «التشبية والبيئة في العالم الثالث» لقمه عبدالفتاح القصاص مستشار برنامج الأمم المتحدة للبيئة ودور الشباب في حماية البيئة، لعبدالمعزم عمارة رئيس المجلس الأعلى للشباب والرياضة ودور المرأة في حماية البيئة، لفرشدة حسن نائلة رئيس الهيئة العلمية للمرأة العربية ودور الجهود الشعبية في الحفاظ على الثروات الطبيعية لعبدالمعزم ماهر.





المصدر :

المصدر :

٣ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات

## السياحة والبيئة.. في يوم البيئة العالمي

في ٥ يونيو، يحتفل العالم كله بيوم البيئة العالمي .. وباتى هذا اليوم .. هذا العام .. وسط احتفامات مزدهرة في مصر بالبيئة .. ويعد عام حافل بالانشطة البيئية لعل أشهرها مايسجل فيه من نشاط للحفظ على البيئة .. ماكتشفت هذه المنشقات التي دارت في المصيف وفي مجمل الشعب عن قلقوت الكمبياني لتهر النيل .. من خلال المكافحة الكيميائية ليرد النيل التي كانت تقوم بها وزارة الري لهذا التيات منذ سنوات .. وقد اضطررت الوزارة بعد هذه المنشقات الى ايقاف هذا التلوث والاتجاه الى «المعالجة البيوتانية» لتيات ورد النيل.

ولما كان هذا التلوث ليرد الحياة الرئيس في مصر .. قد توكل .. او قبل له كوكلف .. فان مصاص ليرد تلويث لير النيل ماقلت «مسافة في شها» رغم القلقون .. ورغم الخطر الذي تمكه على صحة الانسان والحيوان .. واضى بها حشرات .. بل ربما ملكت المصالح التي تصرف مخطاتها في النيل ..

والاشارة الى الماء الذي هو مصدر الحياة .. فان الهواء ايضا مزال تحت رسة مملكين ملات الالف المصطنع التي تلثت سمومها وخازنها في الهواء وجلسة مبالغ الاستد .. التي تتلصق بالفازات لرات الاستد تخطط بالهواء .. وايضا لم يتوكل بعد ذلك التلوث ليروي من اشفة وعوام لسيارات اما لادم صلاحياتها واما بسبب الاحام المروى الذي يتلج من عدم اتساي حركة المروى ومن عدم كفاية سائلة ككاري وطرق الممرية التي تتلج الحركة وتلتتها .. وليس فقط تلوث الهواء الناتج عن ذلك .. ولما ايضا ففلك ككبير في الطاقة التي تلجذب هورا من الالف لسيارات المتوقفة وسرعتها دائرة .. ثم الوقت الضائع اما التلوث المصوني .. ومايسببه من امراض حيدة نتيجة ارتفاع مستوى التلوث والى حد الذي من المعدلات المسموح بها .. فهذا هو احد امراض العاصمة والمدن ككبرى ..

ثم الى هذا الالف الاضمان من الالية السابطة على مدينة القاهرة يوما والتي لا تحجبها الشجر والاصاصات رياح حواء القاهرة كتحجب عنها هذا الخطر الخلف ..

وهذه المصاصات جميعها وغيرها من مصاصات تلوث تزيد من صعوبة الحياة في القاهرة .. والقاهرة كمدينة سولمية تتأثر بلا شك بذلك كله .. والذي باتى القاهرة ويضهد هذا الاحام المروى والتلوث الناتج عنه يفكر بلا شك في الخروج الى خارج القاهرة الى باقي المناطق السليمة في البحر الاحمر في الاصير وسوان .. بل ان السنوات الاخيرة شهدت تحولا في اتجاه الحركة السياحية خارج القاهرة حيث تالى الطائرات الممرية (الطراى) .. الى المطارات القريبة خارج القاهرة مملقة .. الى الفرقة والى الاصير والى سوان .. كى كبا زيارتها في أماكن السياحة الترويجية والتنافسية قبل ان تزور العاصمة .. ولا شك ان الوجه البيئي بدأ يتلج في مواجهة مشكلة البيئة في مصر .. وبدا القلق جميعا يردون المخطات التي يسميها كمدون على البيئة .. وابعج القلق ويتنام يوما يوما عياء الاهتمام بالبيئة والمطهرات التي تعد في مصر والى خارج مصر من اجل البيئة ..

ولعل لير مالى كان في هذا الشأن كان عن مؤتمرات البيئة عفا في وقت واحد تقريبا في مؤاس للشباب الجامعي عن الشباب والتنمية البيئية تنظم معهد الدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس .. وطالب فيه الشباب بتغيير سلوك الافراد بعدم القاء النامسة والقضاء على الصوت العالي والتلوث الضوضائي وحظر القاء على الشوارع وتصميم خريطة حامية تمنع التعدي من التلويث البيئي ..





كما المؤثرات أو التلويح الاكثري التي طغنت في نفس الوقت فكانت في نهاية المطاف ، تحت طحان : « الصحافة وتلوث البيئة » .. وظلّت بهذا الجهد المتكثف لهذه من تلوث البيئة خاصة في القاهرة .. وانتشرت قذوفاً في كافة المواد المعلقة التي تلك تصبب فروع الشمس من قرية وابشرة .. كما طغنت بشرونة كرومحل فحشية البيئة في كل مواطن وامبتدولام أحدث للنظم التكنولوجية للاستفادة من المخلّفات الصناعية .. وظلّت بعد مؤثر بيئي عريض في التلويح القام .

● ولا شك ان الاهتمام بالبيئة صار في وجدان المواطنين .. ولكنه لم يلق بالبعد التي كثير من الجهات للتنفيذ التي تشكك لحد من التلوث البيئي .

● والسلطات الاخرى شهدت في مصر اهتماماً بالغاً على مستوى القمة والبيئة .. ووجه وزير في مصر البيئة ، وهو الدكتور حافظ عويد هو أهمية الاهتمام الرسمي بالبيئة . بار ان مصر خطت خطوة هامة حينما فرضت ضريبة من اجل البيئة ، لتلبيح حصولها للثروة ولما تكثف حصولها لصندوق خاص هو « صندوق البيئة والصحة » وهو صندوق تولاه هذه الضريبة التي بلغها كل مسافر لشترى تذكرة سفره الى خارج مصر بالحد او الغير .. ولقد شهد الاجام البيئي المتنامي .. ان جال للتصوير ، اعادة لتكوين مجاز افرة جهاز البيئة وانما في التلويح حافظ عويد ، وتكليف الدكتور حسين كاشم بأن يتولى الامر على جهاز البيئة .. وبالتالي ايام لنداء مكاتب من اجل البيئة كان من بينه مباحث عن منح لواءة للبيئة في مصر لصل في مبادئ مليون دولار .

● ورغم مشاغل البيئة في مصر .. فإن لنا ان نقابل وان نلجأ لبرأ في مصورة بيئية لتتخصص لفرجا على كل يوم .. على صفة المواطن والمصلحة وحقوقه وعلى التلويح بين ميكانته وعلى الحظاظ على مسافر الحياء ومعالم البيئة وحواشها وتلويحها ومباحثها ..

● وعندما تفلّحت عن البيئة والصحة لهما وجهان لهما واحد .. وهما وأكثر ان سلما وفيها .. وقلتمية السياسية لربط بالتمية البيئية .. والامكان انك ملوت بيوتنا ان يطرح في امو سويلي .. والامكان ان نطلب من سلاح ان يؤد لنا لتكتير فيه الامراض والبيئة .. ان يخلص فيه مستوى التلويح في الحد الذي يستطيع الاضرار ان يخلص .. ان تكتوي فيه مصاهر المياه والمواد افتر على الجميع .. ان تكتوي فيه البيوت افتر على الاحياء والتكثفات والتلويح البحري .. السلاح زائر لبيئة جديدة .. وهي بيئة تفر في السلاح وتكثر به فيها .

● ومن هنا كان اهتمامنا ببحثنا بالبيئة والربط بيوتنا وبين السياسة .. واكثر من مؤثر عراسي عند في الفترة الاخيرة ، كانت السياسة والبيئة مما حوولا تلعت فيه .. بل ان تشاء المنظمة القومية للتكثف السياسي لدول البحر المتوسط ، بدأ في تونس بصفة ترأسية عن البحر المتوسط والتلوث البيئي فيه .

● وقصصا لهذا الاجراء والمنظمة للمجال البيئية التي تولاه حركة السياسة وتكثر عليها في البحر الابيض المتوسط وفي دولة ، استجابت منظمة للتكثف السياسي لدول البحر المتوسط ، ان تقتصر في اذعته في الاجتماع الاخير لجمعية افرة المنظمة لحد مؤثرات السياسة والبيئة في البحر المتوسط وتشارك فيه لكتائب السياسيين في ١٥ دولة هي مجموع اعضاء هذه المنظمة كما يدعي فيه وزراء السياسة والبيئة في دول البحر المتوسط والاجهزة الدولية العاملة في مجال البيئة .. والموعد للحد لهذا المؤثر هو اثنان ديسمبر القادم .. وقد استجابت المنظمة ايضا لاقتراسي بعد هذا المؤثر في القاهرة ..

● وبعد .. ونحن نقرب من الاحتفال بيوم البيئة العالمي فلما نلجأ لبرأ في ازاد الوحر البيئي .. ولزاد الاهتمام بفضاها البيئة ، ولتكثر ازاد التلويح الرسمية والقصصية المتكثفة على البيئة ، ليس من اجل السياسة فقط بل من اجل المواطن أولا .. ومن اجل الحظاظ على الوطن سلما نكيا لايامه .

صلاح عطية











الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تقرير خطير للداخلية يؤكد

## ٤٠٪ من جرائم القتل في القاهرة تحدث بالبيئة الصناعية الأكثر تعرضاً للتلوث

أما عن التلوث المائي في حلوان فيتم صرف ٢٥ مليون متر مكعب سنوياً في النيل والزرع والمصارف إلى جانب ٤ ملايين متر مكعب من مخلفات شبكة المجارى تصب في النيل . أيضاً أكدت الباحثة سناء عبد الحميد أن التلوث أدى إلى إصابة ٢٠ ٪ من تلاميذ حلوان بأمراض الحساسية في الصدر . إلى جانب تعرض ٢١ ٪ من السكان لأمراض الجهاز التنفسي بسبب انتشار القار و ١٤ ٪ لأمراض الجهاز الهضمي .

وأوضح د . جوزيف ميشاليل ، نائب رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية ، أن تراكم الانسداد والمخلفات والأبتره من المصانع في حلوان والتبطين وطرق ، أدى إلى انخفاض معدل شفاية للآلاف الجوى من ٨١ ٪ عام ٦٢ إلى ٥٨ ٪ عام ١٩٨٧ .

وحدثت الباحثة سناء عبد الحميد من خطر القضاء على البيئة الماهرة بسبب التلوث وعدم الجدية في مقاومة التلوث ، حيث لا توجد رقابة أو التزام لاستخدام وسائل مقاومة التلوث ، كما لا تتوافر وسائل الانتقال السريعة للحالات الخطرة أو الإصابات المعقدة مما يؤدي إلى تدهور الحالات .

وطالب المشاركون بتوفير وحدات الإسعاف الدورية للعلاجات داخل المصانع ، وفرضية التزام الشركات للعمل بإستخدام الملابس الواقية من أخطار المهنة والاعتماد بالخدمات الصحية المقدمة للعمل .

كتب حسين البطراوي أستاذ إحصائية وزارة الداخلية أن ٤٠ ٪ من جرائم القتل بالقاهرة وقعت في المناطق الصناعية الأكثر تعرضاً للتلوث خاصة في حلوان والعباسية . وأنها تميزت بالشلل ، كما أشارت الإحصائيات الجينية إلى ارتفاع معدلات الانتحار بنفس المنطقتين . مما يؤكد ارتباط هذا السلوك العنيف بالتلوث .

وأشار د . نوال علي الخبير بمركز التخطيط الصناعي هذه الظاهرة بأن التلوث يحدث تغيرات كيميائية بسلع هيزيد من الميل إلى التدمير والانتقام والار والار والار والار وهو ما يعرف بالمتسم الأنفعالي . وأشارت إلى ارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكربون إلى ٤٠ - ٥٥ جزءاً بالمليون في الساعة بوسط القاهرة ، بينما الحد الأقصى المسموح به دولياً في حدود ٢٥ جزءاً بالمليون . كما أن تركيز أكسيد النيتروجين في هواء القاهرة وصل ١٠ أمثال الحد الأقصى المسموح به . وتعاني القاهرة من ١٨٠ ألف طن سنوياً من عوادم السيارات !

وحدثت الباحثة من ارتفاع معدل تساقط الأمطار في بعض أشهر السنة على حلوان والذي وصل إلى ٢٦٢ مم على الميل المربع أو حوالي ١٨ مرة من الحد الأقصى المسموح به ( ٢٠ مم على الميل المربع ) . وأشارت أن نسبة تراوح بين ٧٧ ٪ إلى ٩٠ ٪ من الأمطار المتساقطة غير قابلة للتداول في الماء وتسبب مرض السرطان .





الأهرام

المصدر :

11 يونيو 1991

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في القاهرة الآن :

## أول مركز عربي أوروبي لشئون البيئة في المنطقة

نيويورك - وجدي رياض :



د. عبدالله نور

برنامح الأمم المتحدة للبيئة على تمويل المركز والذي في إنشاء مراكز مماثلة في أسيا وأمريكا.

المركز العربي الجديد «كادار» وهو اختصار لكلمة مركز البيئة والتنمية للمنطقة العربية والأوروبية «CEDARE» سوف يتركز في مهامه على أربعة أنشطة رئيسية عامة مكثفة :

• للتصوير وإنشائها مستوى القربة في ٩٠٪ من أراضي الوطن العربي .

• التثقيف في البحر الأحمر والأبيض والخليج لعمود الثلاثات العملاقة حاملة النفط .

• مشاكل المدن الخمسة والمناخين إليها من الدفء وأثر ذلك على المرافق والخدمات والتنمية .

• تقصص المياه الصالحة للشرب . هذا وسوف يعمل المركز على فهم الدول العربية مشاكلها ومشاكل البيئة المحلية وإنتاج الطريق أمامها لمواجهة المشاكل للأزائد بلا أي زيادة في المصدر الطبيعية . □

زارت الدول الخمس لتقدير إمكانية كل دولة في الاستفادة من المركز من حيث التجهيز والافراد والتدريب والخبرات . وقد عادت اللجنة إلى نيويورك لاربع تقريرها إلى د. عبدالله نور وتحديد الدولة التي سوف يانشأ بها المركز . مصر د. عبدالله نور لصيغة البيئة «بالأهرام» بأن هذا المركز مستقل تماما في تمويله . وهو يعمل ذاتيا . ولا يخضع لأي جهاز حكومي . وقد وافق د. مصطفى كمال طلبة رئيس

محت الموافقة على إنشاء أول مركز للبيئة والتنمية للمنطقة العربية والأوروبية في القاهرة يقدم ٢٢ دولة عربية وعشر دول أوروبية تشكل فيها أسبانيا وفهرس وتركيا والمجر وتشيكوسلوفاكيا . مع كل دول الجامعة العربية بالإضافة إلى دول الدانوب الصيغ . بميزانية قدرها ١٠٠ مليون دولار . ومن المعاهد السنوى - يتم دعم كل

مطروحات التنمية والبيئة وإسد فراغ هذا التخصص في المنطقة . وكان د. عبدالله نور رئيس برنامج الأمم المتحدة للتنمية قد عرض فكرة إنشاء هذا المركز على مندوبى الدول العربية في الاجتماع الأخير الذي عقد في «حلب» . وقد وافقت كل الدول على المشروع دون معارضة واحدة . كما عرضت خمس دول استضافة المركز بها . وهي مصر وقطر والجزائر والمغرب . وأسبانيا .

وقد تم تكليف لجنة علمية محايدة





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ يونيو ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



إشراف : وجدي رياض

روما .. ريو والعودة !!

### التحديات

منذ أكثر من أربع سنوات والاستعدادات تجري في كل مكان من العالم المرتقب لرجل البيئة في العالم، في العاصمة البرازيلية ريو صيف العام القادم. وأل هم هذا المؤتمر الذي جعل اسم مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة UNCED هو محاولة لنقل الكرة الأرضية من الهالة الذي يحوم حولها. بعد أن بات التهديد اليومي الصادر من رجال البيئة بنفس حيلنا كل يوم وأصبح ليس أمام الإنسان سوى أن ينظر حوله ويسلم بأى قدر لهيئة بيئته.

والمؤتمر يأتي في الذكرى العشرين لأول مؤتمر للبيئة عقد في ستكهولم. وعيون المؤتمر على المشكلات البشرية الخمرية على البيئة وتحديات الإنسان والأرض بسبب شدة المياه وتقلص وتآكل الأرض الصالحة للزراعة ونشر الملوثات مع ظروف مناخية غير مثالية ونمو وزيادة سكانية سريعة. وعدم كفاية الاستثمارات والنفذ المثلث وفقر الدول وتدهور الموارد والتصحّر والجفاف وجروح الأوتون ويسطر المؤتمر مثلث المنظمات والهيئات دولية وحكومية وخاصة والأل الخبراء يتكلمهم، الطويل إنيشن، لمرالية هذا التحدى وتنمية الوعي فيه وقد عاد الاسموج الماضى مؤتمر عام في روما يمهّد لما ينبغي أن يكون مطروحا من مشكل ملحة وعرض المساعدات التي ينبغي أن تخلف من المنظمة. وهدف برنامج الأمم المتحدة للبيئة بقيادة العالم للصوى د. مصطفى طلبة باعتباره «ميسر» المؤتمر والداعم اليه والناظم له وحامل راية التحدى أن يتخذ التنمية فوق الأرض في الحظية للتنمية .. ويراقب العلماء بحيوتهم البيئة بفكر وعوي بعد طرح المطلق ..

والسؤال هل يلف المؤتمر أمام التحديات الطبيعية والبشرية لكي يفرط ما حدث بالكرة الأرضية خلال السنوات العشرين الماضية هذا هو التحدى .. والأمل.

« المحرر »







الأهرام

المصدر :

اليوم ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## د . العشري .. مديرا للبيئة بالبنت الدولية



محمد العشري

مرة أخرى .. يرتفع العلم المصري خلفا .. يواظف لهذ ابتاء مصر في الخارج -  
ليعلمن للمعلم كله كيف يكون المصري فخرنا لبلاده . مقلنا على دروب اجداده ههنا  
لوصول لامل المتناصب .  
رسمه الدكتور محمد العشري . عمل نائباً لدير معهد المصادر الطبيعية بواشنطن  
احد معاهد البحث العلمي المستقلة وتسلم اشترى منصب مدير البيئة بالبيت الدولي  
بواشنطن وفي نفس الوقت يعمل مستقبلا في هيئة الامم المتحدة لبرامج تنمية البيئة .  
وان تم اختياره لخيرته الطويلة واتصالاته الدولية الواسعة في البيئة .  
معهد المصادر الطبيعية الدولي - باعتبار انه كان نائباً لدير المعهد - وقال له د . جت  
سيت رئيس المعهد ه نحن كنا اثنويين بمركزه وان يجد البيت الدول حانا غيرك  
يتمتع بهذه الكفاءة والخبرة . واذا كنا نفقد جهودك بيننا فان فرصتنا كبيرة انك  
بجوازنا وسوف نتطلع الى التعاون معه في هذا المركز الهام ..  
ومن ناحية أخرى .. استقبل بارييل كوزابل رئيس البيت الدولي د . محمد العشري  
قللا .. انني سعيد ان يواظفنا لفصل عالم كبير يشبع بخبرة مريضة في مجال البيئة .  
في وقت تتسع فيه مشاريع البيت والذي تشتركه البيئة كل مشاريعه .  
د . العشري من مواليد الحسين - شارع مصر الشرق - وهو تهاون الواحد  
والخسين علما بعدة شهور وله أكثر من كتاب في مجال الارض والمياه وله ايضا أكثر من  
عمل عالمي في مجال الطاقة والبيئة ويصل درجة الدكتوراة في علم الجيولوجيا من جامعة  
إلينوى وإليها نال درجة الدكتوريس في نفس التخصص من جامعة القاهرة .

سميرة غبريال









المصدر: مسرة الصبر

١٩ يونيو ١٩٩١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والعلوم



## ٩٩ مظاهرة انتقالية بيوم البيئة العالمي

■ بعضى ألقاظ الشعب تسبب نفوذاً فى الحياة  
التدخين المنطقت عند التدخين وإزاحة كسرة الخشب  
■ ٥٢: صحيفة بصرية بآلات تسبب شرب الخشب

الجند التشرعات البيئية مثل القرون البيئية  
الكفيل، قرون الغراء الطيف، وقرون حيلة  
الشراش.

● ذكر المهندس فاروق البيرى نائب رئيس جهاز  
شؤون البيئة: أن هناك ٧٥٠ ألف مركبة تسير في  
الشارع الكبير من تانكي، نقل، لأوبيسات،  
لسيارات خاصة.. وقد لما يبحث ميدان حل  
السيارات في مصر وفوجنا أن معظم السيارات  
البيضاء تخرج عوادم كثيرة.. أما السيارات الأجرة  
فلا تسبب تلوثاً كبيراً لأن سائق التانكي يتم ضغط  
سيارته لأن هذا يوفر له في البنزين فهو لا يضر  
للأمر كطبيعة حافلة بيضاء.. وجعلنا أيضاً أن  
المرورسيكلات تسبب نسبة تلوث عالية.

● أكد د. شريف حمير - رئيس لجنة الصحة  
بمجلس الشعب - أن دراسات الطلوث أثبتت أن ما  
ينتج من تلوث حلبة سباقات يساوي ما ينتج من عادم  
سيارة تسير بمسافة ٦٠ كم في الساعة

● السجائر بما ٦٢٠٠ مركب ضار.. مجرد  
معلومة عن سامة لازال مسروراً فما بالتداول ١١  
● المنطقت نسبة التدخين عند الذكور نتيجة  
الحملة ضد التدخين من ٣٧٪ إلى ٢٠٪ ولكن  
ارتفعت النسبة عند الإناث من ٢١٪ إلى ٢٧٪

● التدخين من أهم أسباب الوفيات بنسبة ٦٠٪ إلى  
ما تم التدخين داخل المنزل وفي سيرة بما  
ملوثات صناعية.

● تحدث د. تيه العلفاس - رئيس مركز شباب  
الجزيرة - بالمثل قللاً: إن الانقراض الذي يتم تدريجاً  
بين الشباب أصبحت مثل لرحا من التلوث يجب  
عنايته فلا بد أن نعيد تركيب البيت المصري ليا  
يسمى بالقرية البيئية.

● لدينا في مصر ١٢ تنمية طبيعية منها ١١ تنمية  
ساحية، والتنمية رقم ١٢ تنحصر على مجموعة من  
الأصول الوراثية وتسمى تنمية وادي أسيرة.

تحتجس أهمية الاحتفال بيوم البيئة العالمي  
هذا العلم في أنه يأتي أثناء الاستعداد لمؤتمر  
الأمم المتحدة للبيئة والتنمية الذي سيعقد في  
البرازيل عام ١٩٩٢ وهي فرصة لطرح كافة  
قضايا البيئة.

ولتحفظة العهد البيئي للشواكة في الاحتفال  
بيوم البيئة العالمي قررت السيدة سوزان مبارك  
حرم رئيس الجمهورية وضع الاحتفال تحت  
رعايتها.

مزارى الأمم المتحدة للبيئة الذي حدد في ستوكهولم  
في ٥ يونيو ١٩٧٢ هو البداية الحقيقية لتكثيف العمل  
في مجال حماية البيئة في العالم.. لذلك اعتبر هذا  
التاريخ يوماً للبيئة في كل أنحاء العالم.. ولم تكن  
مصر خالصة عن هذا التوجه بل كان د. مصطفى  
كمال طلبة - المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة  
للبيئة - ممثلاً عن مصر. بدأ الاحتفال بيوم البيئة  
العالمي في مصر عام ١٩٨٠.

● انعقد الاحتفال د. محمد العلفاس - مستشار  
برنامج الأمم المتحدة للبيئة - فقد اعتبر من علم  
الحضرة لسيرة ود. العلفاس حازر حل جائزة  
الأمم المتحدة في البيئة وجائزة الدولة التقديرية في  
العلوم من مصر.

● كما أصدر د. عاطف عيد - وزير شؤون مجلس  
الوزراء والدولة للتنمية الإدارية - وهو المنوط من  
حياة البيئة في مصر - لانتقاله في افتتاح المرحلة  
الأولى لمشروع الحزام الأخضر حول القاهرة  
● أكد د. عادل من أنه سوف يكون من ضمن  
المعاد الذي نشأ على مدينة مبارك للبحوث العلمية  
مهد للبحوث البيئية يترشح لمشاكل البيئة في  
مصر.

● تم تشكيل مجلس إدارا جديد لجهاز شؤون البيئة  
برئاسة د. حسين رمزي كاطم حتى يكون دور  
الجهاز ملموساً في التجميع ومن ضمن مهام المجلس





صباح الخير

المصدر :

١٣ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● حضرت الاحتفال د. فرغند حسن - أسطة  
الجمهوريات بالجمعة الأمريكية وألقى رئيس اللجنة  
العلمية للمرأة العربية .. ودخلت من دور المرأة في  
حياة البيت للمرأة هي حملة الحياة وهي الصان  
الأول لها ، كما تسببت من عترة الطوبى والعمل  
المزول .

● سول تعود كرامة المدرسة التي عمل على  
خلالها بيلده لغير الوصي البولي ..

● كنت متفلة جميع القضايا المتعلقة بالبيت في هذا  
الاحتفال ، ولكنه كمل أسطر قضية وهي التكاثر  
البيتي التي حدثت في منطقة الخليج والتي سببت حل  
للمتعة بأسرها وليس حل الكويك فقط .. ويكفي  
أن نعرف أن الطوبى في الخليج قبل حوالي ٥٢  
فصل من الأحياء البحرية ، وأن طائر المنطس  
أصبح يقع وسيدا على شاطئ جزيرة أبو حل  
السمودية بعد أن غطاه زيت البترول المصرب في  
ماء الخليج من حقول البترول الكويتية وبعد أن  
أصبحت حياته مدمرة لخطر الموت .

● انتهى الاحتفال وألقى كلمة عامة وهي أنه مهما  
عقدنا من اجتماعات ومؤتمرات حول البيت فإن في  
النهاية المواطن العربي هو الذي يجب أن يحصل  
مسؤولية حياة البيت وهو الذي يستفيد من وجود بيت  
عائلي من الطوبى .. ولذلك أن تحلق الجمهور  
المطلوبة شيئا ما لم يتحرك هذا المواطن .

« مختبر صحفي »







الأحرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ محافظ الجيزة يؤكد :

## جهد القضاء على التلوث

الناتج من مصانع الأسمنت شرق النيل

كتب - عادل الديب :

لقد السيد يوسف عيسى محافظ الجيزة أن أجهزة الدولة المسئولة عن حماية البيئة تبذل جهوداً موفقة من أجل القضاء على التلوث الناتج من مصانع الأسمنت الواقع شرق النيل وتلقى بالترتيب على مناطق الصرف ، والطريق ، والمباني ، والحدائق بالجيزة .

وقال - في الاجتماع الذي عقده المجلس المحلي للمحافظة برئاسة السيد سيد حبيب الله أن مشكلة التلوث قوية والدولة تأخذ بها ، ووافق المجلس على تكوين لجنة تقصي الحقائق حول قطع أرض مساحتها ٢٠٠٠ متر بشارع جبهة النيل العربية وسبق أن خصصتها المحافظة لأحدى الهيئات العامة والتي قامت بجودها بالتأجير منها لجمعية إحصائية وقامت الأخيرة ببناء مدرسة خاصة عليها بمصروفات ، وطلب التقرير بإعادة بيع الأرض بصفحة الحال للجمعية واعتبارها كمشروع تعليمي خاص استثماري - أي نزع ملكيتها وضماها إلى مديرية التربية والتعليم كمدرسة تجريبية .

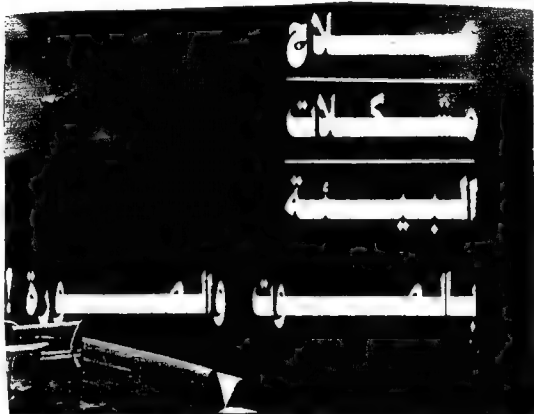
كما وافق المجلس على تخصيص قطعة أرض بمركز العيلة لاقامة مدرسة عليها وقطعة أرض أخرى بمركز الجديشين لاقامة معهد ديني عليها .





المصدر: الأذاعة والتلفزيون

التاريخ: مايو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



في حوار حرى هذا

صالح رضى له الموت

□ تحويل للفرد من ملاحظة إلى مشاركة  
مؤثر على نجاح الرسالة الإعلامية

□ كيف يخرج الإعلام بالإنسان  
من العنصرية الضيقة ..





المصدر: الأمانة العامة للتليفزيون

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩١

كلنا شاعرينا على شاشات التليفزيون طائر اللقلق وهو يحول جلعده الخروج للحيلة من بين آلاف الاطنان من القيرول التي لوئت مياه الخليج .. وتلعبنا القصص الاخيارية المزجة عن تلويث الهواء بالحقن المشتعل من قبل القيرول الكوييتية .

وبعد انتهاء مشاهدتنا ذهب كل منا الى ما كان يفعله .. لكن لم يفرقنا الضمور بالآلم والالم .

كيف يمكننا ان نستأنف حياتنا بعد مشاهدة هذه الصور للزوجة .. هنا مربتا بتجربة ويلفتي شعرنا بالقرام في المشاركة وعرفنا كم يساوي صدق الرسالة الاعلامية تجاه اي قضية وعلى رساها القضايا البيئية .. وربما يبرز تساؤل مهم وهو كيف تحول الفرد من ملاحظ الى مشاهد معيش للتجربة . ولا شك ان المفهوم البيئي لا يقتصر على التلوث وحده للتلويح البيئية تتمتع جعل الانسان اكثر تكهما للكون الذي يعيش فيه والاضرار التي يمكن ان تلحق بهذا الكون نتيجة لتدخل الانسان وهجومه على البيئة مطوعا ايها له .

ومن الضروري للفرد المعاصر ان يعلم ان يدرك العلاقات الاساسية بين مكونات البيئة ومدى تأثير كل منها على الاخرى ومدى تأثير الانسان عليها وتأثيره بها .. فالبينة لا تعني التلوث البيئي فقط .. لان تلوث الهواء والعماء هو مجرد جوانب صغيرة او محدودة من الواقع البيئي الذي يتضمن توجه النشاط الانساني على الارض .. وايضا قوى الطبيعة التي تتم بدون تدخل من الانسان .

هكذا يضيف الاعلام البيئي لرصيد الانسان البيولوجي ؟ للمحدث عن مبررات لغة الاعلام البيئي .. فضلا ان تتطور مع ه . جيهان رشتي عديدة كلية الاعلام جامعة القاهرة لتجيب عن العديد من التساؤلات حول هذا الموضوع الحيوي .

فقد ادت عملية التنمية السريعة في احوال كثيرة الى اختلال توازن العديد من النظم البيئية التي كانت في حالة توازن لقرون طويلة عملت لئلا تفسد على مصفح الانسان المحدودة في تلك الوقت . ولكن ادى الاختلال بمكونات البيئة الى المدى الطويل الى اضرار كبيرة للانسان وحتمت له تكثيف الجهود الاعلامية لتعريف الشعوب بالبيئة ومكوناتها وتوازناتها . تحمكها والضغط على صانعي القرار لتحقيق للتنمية بشكل يتفق مع قوانين البيئة وليس ضدها حتى تتحقق التنمية الفكرة على الاستمرار

#### توعية الفضل

□ . د . جيهان . كيف نحقق تنمية توعوية الفضل الطبيعية ؟  
- يمكن ان نقول ان استراتيجيات التنمية تلك بالرغم من ان هناك ما يبررها على اساس زيادة الانتاج الا انها ادت على المدى الطويل الى ضياع المصادر المائية والمصادر البشرية وادت الى التلوث وتدمير العلاقة بين الكائنات والبيئة

□ ايشه ان القضايا البيئية في حجة الى فنون الانتاج .. سؤالي هو كيف نستفيد وسائل الاتصال ليس فقط للتنمية وعى المواطنين للمحافظة على البيئة .. ولكن ايضا للتأثير على السلوك ؟

- اجابت د . جيهان رشتي : حتى لو اكل المصنعين لم تسط الاضواء على مشكلة ظهور البيئة .. ولكن انتخب منذ ذلك الحين ويشكل متزايد في الدول المتقدمة ان عملية التنمية الاقتصادية والتطور التكنولوجي اقرت على التوازن البيئي تأثرا كبيرا فله ادى ازدياد التقدم العلمي والتكنولوجيا الى استغلال الموارد الطبيعية بكل انواعها وظهور قدرة الانسان على السيطرة على البيئة وتغييرها وبالتالي زادت احتمالات حدوث الخطل وعدم التوازن البيئي .. فمثلا لان موارد الارض المحدودة والبيولوجية محدودة كل من الضروري استغلال تلك الموارد بصورة الفضل ولكن لم يكن تدخل الانسان وتحكمه في النظم البيئية الطبيعية من حوله دافعا الى ضلوع الانسان على المدى الطويل وان حقق فوائد كثيرة على المدى القصير .











المصدر: الأذاعة والتليفزيون

التاريخ: ١٥ من شهر ١٩٩١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لنفس في لحظة القرارات التي تؤثر على مستقبلهم ولهذا فهي متحدة بالمشاركة في صنع القرار وهي عملية تهدف لإزالة سوء الفهم والإحساس بالاحباط.

### قانون الاقتراح

□ وما هي العناصر التي تحفل لتصالح - فعلا يوار المعلومات ويضمن تحقيق التناهي المطلوب على السلوك عند الإعلام بقضايا البيئة .

... هناك عدة عناصر يجب ان تؤخذ في الحسبان عند استخدام وسائل الاعلام في عملية الاقتراح وكيفية انشائها البيئية في البداية لابد من تحديد الهدف الذي نسعى لتحقيقه .. وتحديد جماعات الجمهور المستهدفة واختيار وسائل الاتصال المناسبة .. ولتحفيز القلم بالاتصال الذي سيخدم الرسالة .. والى النهاية تحديد الموضوعون الذي سيخدم واختيار أسلوب التقديم المناسب وحيث ان موضوع البيئة ما زال جديدا ومثيرااته الخلفية غير مألوفة لدى غالبية المواطنين في الدول النامية .. لابد من التبسيط واستخدام اساليب جذابة في لفت انتباه المواطنين اليه مع تجنب الإفراط الطمعية غير المبرورة .. على الاقل في البداية لجعل الجمهور يلتفت للرسالة الاعلامية .

والمعروف انه كلما زاد الفهم على البيئة بشكل كبير وازداد الوعي عند الجمهور فان هذا يؤدي الى تلبية اعلامية اكبر .. زيادة الطمعية الاعلامية تؤدي بدورها الى ازدياد الوعي العام .. وكلما ظهرت الطمعية التكنولوجية والمعنوية بان الرأي العام يضم يفعوى والتركاز كلما اثر ذلك على القرارات التتبعية التي يملك تبنيها وعلى اساليب استخدام التكنولوجيا في التنمية .

### نوايا محدودة

□ د. جيهان .. يقل صراحة .. هل تعتدين ان وسائل الاعلام نجحت في اخراج الفرد من حليته الضيقة ؟  
... وسائل الاعلام نجحت في جعل الفرد عينا الا انها في نفس الوقت جعلته غير قادر على الحركة .. فالجمال الذي يجب ان يتحرك اليه الفرد .. واسع جدا وفكراته محدودة .  
□ كيف تزيد من قدرة الفرد على صنع قراراته ؟

## محمد عبد الحميد

... نحن لا نقوم بدور في امور كثيرة وعلمنا ان ذلك ان سلوكتنا سيجز عن دخول المنطقة التي تربط السبب بالنتيجة ... فمن نكلمه لنحلق لانفسنا المكافئة المرتبطة فقط بالمعرفة ونشعر بالحنن والاسى لاننا لا نبحث اى اختلاف او لانه ليس لدينا اى تأثير .. ان كان الاحساس بالحنن مؤلما فلننا نموضه بالاحساس بالرأفة من خلال تجنب التعامل مع المقدم الحقيقي .. هذا ما نعتيه بحدوث معرفة جيدة ... ولكنها بدون حموى .  
في هذه الحالة نحن نكف على ثلاث ارجل هي :  
... معرفة كلية تتسم بالاستمرار مستمدة من وسائل الاعلام .  
... استخدام للفرد من الطمعية في تصور الأحداث .

... اشعاف تلك القرية في قرارتها الخاصة على التعامل مع البيئة المحيطة

وبالتفصيل نحن نمتلك الكثير من المعلومات ونصبح جزءا من تجاربنا وولقنا .. هذه الرسائل الملغاة مستند من خارج مجال التجربة المباشرة للفرد .  
وبذلك يتم ابرائها وعلاها غير حقيقية تماما وهذا يصبح دور المثالي هو دور الملاحظ ويقتد ليس فقط عدة الاستجابة النشطة ولكنه يقد ايضا الإيمان بان امل هذه الاستجابة وقما او اعمية .

### صعوبة ولكن ..

□ هل هذا يشكل مشكلة في استخدام وسائل الاعلام لعلاج مشكلات البيئة ؟  
... نعم .. يشكل صعوبة اساسية خصوصا وكيفية لولاك الذين يتكلمون في استخدام وسائل الاعلام في المحاولات التي تبذل لعلاج مشكلات البيئة . فالتحدى الانساني الذي يواجه المهتمين بتثقيف الافراد بالمشكلة الاجتماعية هو جعل الفرد يشعر لها مهمة وكيفية له ولذلك ربما كان من الاعتبارات المهمة في التنمية الاعلامية تذكير الجوانب المحلية للمشكلة البيئية وتقديمها من خلال وسيلة اتصال محلية .. ولذا شعر الجمهور بان المشكلة هي مشكلتهم فقام سبقتهم بها اكثر .





المصدر: الأذاعة والتلفزيون

التاريخ: ٥ يونيو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولابد أن توضح لهم .. كيف سيشاركون  
الى أين يذهبون .. ما الذي يجب أن  
يقطعوه بشكل محدد ؟ هل لنشر العمل  
المطلوب مآلوك بالنسبة لهم ويحقق الهدف  
المطلوب ؟  
ما هي تكاليف المشاركة النشطة والمتابع  
السيكولوجية التي ستعود عليهم ؟  
وهل ستحدث المشاركة لأفريقية تضاريا  
مع الاهتمامات الأخرى ؟  
وكيف ستقدم المكاسب أو المنافع التي  
ستنتج عن حل المشكلة ؟  
ولنحجب عن هذه التساؤلات فكرة وسائل  
الإعلام التي تحريك الناس ويملأهم بالوقوع  
بجعل حيل للمكافآت البيئية . وهذا ليس  
أمرًا مفروغا منه بدون الإضافة الى المنافع  
التي ستعود من جراء السلوك الجديد ●●





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩ يونيو ١٩٩٥

## السيارة الكهربائية بالأسواق في ١٩٩٥

كتبت ايناس نور

إن أخطر الجهود المبذولة للاقلاع من التلوث كذاي تحمله السيارات ومركبات النقل خلقت المصنعا شوطا كبيرا .. حيث توصلت إلى تطوير نموذج لسيارة المستقل عديمة الصوت والموائية للحفلة على البيئة من عدم بحث أي اختراع أو مواد ضارة منها .. وتسير بالبطاقة الكهربائية .  
وقد استعرض وزير البحث العلمي الألماني مؤخرا هيلموت رين تهورير السيارة التي يمكنها أن تطلق مسافة تصل إلى مائتي كيلومتر دون التوقف بواسطة بطارية يتم شحنها كهربائيا - يمكن شحنها ليلا خلال ساعات قليلة .. وتصل سرعتها إلى ١٢٠ كيلومترا ويجري بحث رفع هذه السرعة .  
وستطرح هذه البطارية بالأسواق عام ١٩٩٥ .. وأن تكون السيارة « الهلثة » أقل كثيرا من للسيارات العادية .. ويقل الفرق بين البيمرين بنحو خمسة آلاف مارك .

وتعمل البطارية الجديدة - التي تتمتع بخفة الوزن حيث يصل وزنها إلى ربع وزن البطاريات الحالية .. وحجمها إلى النصف / بأصودا والكبريت بدلا من الرصاص .





صفاء حسنين باحثة مصرية. تعكف الآن على رسالتها للدكتوراه في مجال المبيدات الحشرية باستخدام اساليب الهندسة الوراثية الحديثه. تكتشف - من واقع التجربة العملية - كزوجة دبلوماسي مصري ان ثمة علاقة قوية بين الدبلوماسية والبيئة ... وأن الربط بينهما يمكن أن يحقق فوائد وثمار عدة على المستويين المحلي والدولي ... فما هي الحلقة المغلقة يلتري التي تربط بين البيئة والدبلوماسية ؟ !

الباحثة المصرية تتولى مسؤولية مقرة للجنة البيئة بالنادي الدولي للسيدات في براچ الذي نشأ مؤخرًا في العاصمة التشيكوسلوفاكية وكونته سيدات المسلك الدبلوماسي الاجنبي فيها وزوجات بعض الوزراء التشيكوسلوفاكيه وصفوة سيدات المجتمع والجامعة هناك .. في ظل مناخ الحرية والديمقراطية الذي تحقق بعد زوال النظام الشيوعي في تشيكوسلوفاكيا عقب قيام ما يعرف بالثورة المخملية في نوفمبر ٨٩ بقيادة المثقفي اليساري السابق فلادلاف هافيل وهو الكاتب والمفكر والفيلسوف وممثل المصريح انما .

## بين الدبلوماسية والبيئة !

### صفاء حسنين على مقر لجنة البيئة ببراج

ميدان فلادلاف ... حيث بلغ حشد الجماهير فيه مقارب المليون نسمة ( نصف عدد سكان العاصمة ) اجتمعوا يتلقون بسقوط الشيوعيين ... ويطفون عن ارادتهم في التغيير ... الذي قد كان !

### عروس الفلانتا ... ملوثة !

بعد التحول والتغيير ... اكتشف الجميع هنا ... وربما بغير سابق انذار أن النظام القديم قد تسبب في تدمير البيئة ... وساعد من غير أن يلمن فيما يبدو على ارتفاع نسب التلوث الايكولوجي هنا الى معدلات عالية ... تنق كل نواقيس الخطر .

فقد كان النظام القديم يهاجر الماعين بشأن الشريط التشيكوسلوفاكي الضيق من الارض في وسط القارة الأوروبية ... وسهم وحده بنسبة ٢ ٪ من الناتج الاجمال

عندما جئت الى هنا لأول مرة مرافقة لزوجي الدكتور/ خالد الكوي بحكم عمله وزيراً مفوضاً للسفارة المصرية في عاصمة تشيكوسلوفاكيا الجميلة ... أعجبني جمال المدينة التي يسمونها عروس الفلانتا ... بلسم النهر الذي يلف المدينة ... التي يطلون عليها ليشا المدينة الذهبية ... والسبب أن جميع شمس كتلسنها ... وفلاهما ... ومبانيها المتفتحة مطلة بقاء الذهب الخالص ... وعندما تمكس لشمس الشمس على أسطح هذه المباني والكنايس والقلاع ... تتجسد حقيقة التنمية ... براچ الذهبية في ... براچاً ... ملوثة ينفق اسمها أصل البلاد .

وهي العاصمة الأوروبية الوحيدة التي نجت من تدمير قنابل الحرب العالمية الثانية ... حينما وصلنا الى هنا ... لم تكن البلاد قد تحررت بعد من رقة وسيطرة النظام الشيوعي ... وعاصرنا أحداث قيام الثورة على النظام الشيوعي في ١٧ نوفمبر ١٩٨٩ ... وهي الثورة التي يدعو لآلها البلاد هنا تسميتها - الثورة الصغيلة - لثورة القطيفة ... فالصغين من وراء تلك ومن السلمية ... والسلامة المتناهية والنعومة في عملية سحب البساط من تحت اقدام النظام الشيوعي السابق ... وقلبه ... يودون ضحايا ولا حتى تعليم واجهة زجاجية واحدة لا ي مكان هنا ... حتى في الميدان الكبير ... أو







## المصدر : الأهرام القبطى

التاريخ : ٢٤ يونيو ١٩٩١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالإضافة إلى نشاطها في مجال العمل العام .. وأصرحت هي أن ترشحتي كمفكرة للجنة البيئية في النادي ... ولم تسلم كل محاولاتي اقتناعا بالخوف من عدم التوفيق في الجمع بين مسئولية رئاسة اللجنة ومسئولية أبحاثي الخاصة بالذكورة إضافة إلى أبحاثي الاجتماعية المتعددة في الوسط الديبلوماسي ولم أجد ملأ من القبول

وبدأت اللجنة نشاطها .. وتوالى الاجتماعات وتقدمت بوزارة عمل اللجنة فلسفتها وأعدتها وكيفية تحقيق ذلك وصممت شعارا للجنة يحمل تعبير .. بيتك .. حياتك .. وهكذا استمر في أعمالنا ونحن مجموعة من المحسنات

لخدمة البيئة وصالحاتها على المستويين المحلي والعالمي من خلال الدراسة والمناقشة والاستماع إلى العلماء والمتخصصين والتوصل إلى بعض الاستنتاجات والنتائج المفيدة

واللجنة عبارة عن : كونتسيديوم - مصغر يضم بالإضافة إلى انتمائي إلى مصر ، تشيكيا وسيريلانيات وأمريكا وكندا والمانيات وهولنديات وغير ذلك هنا حق تجربة فريدة تجربة للجمع بين العمل في مجال

البيئة والدبلوماسية ولكن طبعاً ليس ثمة تعارض وبينما نأمل التجرب في طريقها فمهمتنا على التلوث البيئي هنا ولقينا هناك في مصر ومعها إذا كنا نتحدث عن التلوث في نهر النيلنا في وسط أوروبا فإن الفكر والخطر هناك مع تولينا الأمر التلوث العظيم وقد علقت العزم على الإلمام بأكبر قدر من المعلومات والخبرات في مجال حماية البيئة من أجل تعميم شأركا هناك وهناك أن تلوث البيئة هنا أو هناك مشكلة حياتية صعبة تهدد الجنس البشري كله ومستقبل أجياله وتهديد البشر والانسان سواء في أوروبا أو أمريكا أو أفريقيا أو اسيا أو حتى نيوزيلندا أو استراليا

نريد أن يتوافر هنا وهناك رأى عام يبنى يستدير يستوعب بدعيات أيكولوجية نريد أن يتعلم الطفل والشباب والسهول هنا وهناك مثلاً أن يحافظ على الشجرة .. أرهما .. فهي تنطبع ليس الشمار فقط بل اكسير الحياة الاركسيين الذين يندونه لأحياء فقد وضع الله سبحانه فيها سر الحياة كن صديق الشجرة نوبك لك الحياة

لا تلق ببقب السجارة على الأرض .. ليس من منطلق النظافة والجمال فقط ... بل من منطلق عدم الاستهلاك بأي قدر في تدمير البيئة ... الحياة ... ومختصا شديداً .. بيتك .. حياتك .. وهو شعار جامعة البيئة في النادي الدول للمسيد ببراج - التشي أشرف بيركتينا ... ألم أقل منذ لحظة ... ليس ثمة تعارض بين البيئة والدبلوماسية ؟

فهل هي دبلوماسية للبيئة ... أم الانتماء للبيئة الدبلوماسية ؟

الصناعي العالمي ... حين أن قلابة بكلها هي الفارة الأوروبية تسهم فقط بنسبة ١ ٪ من هذا الناتج الصناعي الأجمالي العالمي

واستقطب الناس هنا ... ذات يوم .. ليعرفوا بأن هذه المفخرة .. الصناعية ... كانت على حساب مصحتهم وصحة أولادهم وأجيال كثيرة قادمة ... وأن مفخرة العصر ... خلفت كلفة المضر والمستقبل مما

ولذا برئيس الجمهورية في ظل النظام الجديد .. فاستلاف هافل .. بأن في يوم ٩٠/٢/٧٥ في خطاب جماعي

قائد .. أن ما لا يفرح ... وهو ما لا يستقبل ... ويقول بأن الشيوعيين خطوا البيئة وسووا السماء

والقواء ... وكل هي ... ولهم انهكوا الطبيعة ... بيب ارتفاعات معدل التلوث الصناعي على الشريط النقي ... لأن كل منهم كان الإنتاج ... الانتاج بأي شكل وأي شئ ... حتى يجد الناس حلالهم ... لنكي يطمعوا الأفراد ... ثم لا شيء بعد ذلك ... ولا كلام عن الحرية أو الديمقراطية ... فلنقدم لهم تسمى العين .. واللسان أيضا

ولفصح الرئيس هافل النظام الشيوعي السابق بانه فرض كل الخطر على أي معلومات أو بيانات تنشر عن تلوث البيئة ... واعتبر النشر من ذلك من أكبر المصدمات .. ووضع في السجون بعض علماء البيئة الذين حدث لهم أنفسهم عليه النشر

وهكذا بدأت أجهزة الصحافة والاعلام والنشر تكشف يوماً بعد يوم من حجم التلوث الإيكولوجية من جراء كثافة التلوث البيئي هنا ... في تشيكوسلوفاكيا ... وهكذا أيضا اكتشفت مع غيره أن براج الجميلة ... عروس اللاتينا هي من أعلى مدن وعواصم أوروبا تلوثاً ... وأن اللاتينا

وبغيره من الأنهار هنا من أكثر أنهار العالم تلوثاً بسبب إلقاء المخلفات الصناعية والبتروولية فيه .. ونظرا لوجود نسب عالية من البوتاسيوم والنترات بسبب الصرف الزراعي فيه حيث تدرج الزراع هنا على استخدام كميات مبالغ فيها من

الأسمدة لتسميد الأرض بغية زيادة الإنتاج الزراعي وتكثيف معدلات الإنتاج

وهكذا كذلك بدأت التقارير العلمية المنشورة تتحدث عن أن نسبة ٧٠ ٪ من أنهار تشيكوسلوفاكيا بمسابة بقلوب المرتفع وأنها تعتبر من التلوث البيولوجية وكما أن التلوث قد فشي على ٥٢ ٪ من الغابات في الجمهورية التشيكية و ٢٥ ٪ منها في الجمهورية السلوفاكية ... وهذا قليل جداً من كثير ...

### لجنة البيئة والعمل :

منذ حوالي ستة شهور تكون النادي الدولي للسيدات في براج ، ويعود الفضل في قيادة إلى جاسا السيدة/ سوزان ملكين حرم السفير الكندي هنا بما عرف عنها من نشاط حيوية كبيرين في الوسطين الديبلوماسي والاجتماعي هنا





الأهرام

المصدر :

٣٠ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزير التعليم في افتتاح ندوة التربية البيئية : ضرورة الاهتمام بمشاكل البيئة ومعاربة التلوث

كتب - محمد حبيب :

أكد الدكتور حسين كامل نبيه الأمين وزير التعليم ورئيس اللجنة القومية للتونسكو ، أن مصر وفكراتها السامية لديها وهي كامل بالظواهر البيئية وتصلها أهمية خاصة للعمل على تحسين لوضعها وتنميتها ومعالجة التلوث ، والمشاركة في الجهود الدولية ، والمشاركة في التغيرات والاتجاهات الخاصة بالصحة العامة والطب الوقائي

كما أكد الوزير أس في النتائج اللامعة الدولية لانشغال التربية البيئية في مناهج التعليم الثانوي بحضور الدكتورين حسين رمزي كظم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة والمصرف العام على جهاز البيئة والمصطفى عبد مستشار شئون البيئة - إن انشغال الملتقى البيئية للمدارس الثانوية سيمرر إلى البيئي لدى الطلاب ، لصياغة بيئتهم في المستقبل ، مؤكدا ضرورة تضامن الجهود لزيادة الوعي بالآثار الاجتماعية والاقتصادية للمشاكل المترتبة على تشخيص مشكلة التلوث التي تؤثر على الإنتاج وتلك عاكسة أمام عملية التنمية الشاملة ، وقال السيد الوزير عبد الظاهر أمين علم اللجنة القومية للتونسكو ، إن انشغال التربية البيئية في مناهج المرحلة الثانوية موضوع نفعه في أمثلتنا ، ونطالب بتطبيق لأهميته القصوى والمكان الذي سيجده من على البلاد لتكوين الإنسان من العيش في سلام وبيئة نظيفة

وتتلاقى الندوة التي تستمر ٦ أيام للقرارات للجنة من الدول العربية والأفريقية وكنية حملة بيئتهم ومواجهة الأخطار المترتبة على التطور بالتواضع





المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠ تموز ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اليونسكو والأمم المتحدة

### مع ١٦ دولة

### في مؤتمر البيئة بالقاهرة

\* في إطار الاهتمام الدولي ببيئة  
أحماضها من التدهور الخطير الذي  
تعرض له في القرن الـ ٢٠  
تقيم حالياً منظمة اليونسكو  
بالاشتراك مع هيئة الأمم المتحدة  
مؤتمراً دولياً في القاهرة لانتفاضة  
أهداف التربية البيئية والتهوض بها  
وإمكانية وضعها ضمن مناهج التربية  
والتعليم التقني والتأهيل المهني  
والخبرات في هذا المجال من خلال  
الخطوات التي تقدمها كل دولة مشاركة  
في المؤتمر .





الأحرام

المصدر :

٣ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مطالب الأحزاب بينى الدعوة لحصانة البيئة في مصر الاستفادة من طاقات الشباب في عمليات التنمية الشاملة

كتب - محمد حبيب :

طلب مؤتمر الشباب للتنمية والبيئة في ختام جلساته برئاسة الدكتور عصمت توفيق صعيد مدير البيئة بجامعة عين شمس جميع الأحزاب بأن تبنى الدعوة لحصانة البيئة في مصر والاستفادة من طاقات الشباب في هذا الدور من الز كبير على أحداث عمليات التنمية الشاملة ومراجعة الجامعات وميول الشباب في مختلف القطاعات وحل للمواكبات وللشغل التي تواجههم لينتقلوا للأفضل

يصرح الدكتور ثروت اسماعيل مقرر المؤتمر بأن المؤتمر طلب باستقال المقامير البيئية في الدراسة والبيانات والمطامير مع كل شخص على حدة وأجراء مسح عام للتنشيط القائم في مجال التنمية البيئية حتى يمكن الانتفاع بجهود الشباب في هذا المجال وأنشاء وزارة خاصة بشئون البيئة تعمل على وضع استراتيجية يمكن تطبيقها القريب على التغيرات الذي يسبب المجتمع .

وقال أن المؤتمر ألقى بخسيرة الاعشاش بمشكلة المرأة بصفة خاصة في برامج التنمية البيئية







المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩١ ميلادي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١٦ ألف جنيه كفالة لطاقم البعث الاسرائيلي المتهم بقطع الشعب المرحانية برأس محمد

امرت نيابة جنوبي سيناء بإغلاق سبيل ثمانية من طاقم البعث الاسرائيلي  
المتهم بقطع الشعب المرحانية بضميمة رأس محمد بعد دفع كفالة قدرها  
٢٠٠٠ جنيه لكل منهم . كما امرت بإغلاق سبيل ٢ فتحات كن على ظهر  
الباخرة بضممان جوازات سفورهم والتحفظ على البعث وجوازات سفر المتهمين .  
كما تقرر تشكيل لجنة ثلاثية من جهاز شئون البيئة لمعالجة المضيوقات  
وبيان نوعها وكمياتها والمكان الذي اقتطعت منه .  
صرح الدكتور حسين رمزي كاتم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم  
والادارة والمشفرد على جهاز شئون البيئة أن كمية المضيوقات تقدر بحوالي  
٧٠ كيلو جراماً ومن من الشعب المرحانية الصلبة .





المصدر: **الأحرار**

التاريخ: **٥ يوليو ١٩٩١** النشر والخدمات الصحفية والاعلانات

## فضايا البيئة في أفريقيا يناقشها مؤتمر بالقاهرة الثلاثاء القادم

كتب - علاء العطار :

يبدأ الثلاثاء القادم بالقاهرة أعمال المؤتمر البيئي الجماعي ١٩٩١ الذي ينطلق في مدى يومين حول المشاركة الجماعية في خدمة قضايا البيئة ، والمضامين أكثر البيئة العالمي المقرر عقده في البرازيل في يونيو القادم .  
ويشارك المؤتمر تحت رعاية الدكتور طهوف صديقي رئيس الوزراء ، ويقتضيه الدكتور طهوف صديقي وزير شؤون مجلس الوزراء ، والدولة للتنمية الالهية .

ويشرح الدكتور حسين رديكي كلمة رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة ، والمشارف على جهاز شؤون البيئة بأن المؤتمر يهدف لإبراز دور المنظمات غير الحكومية في مواجهة مشاكل البيئة ، وأعداد أبحاث حول نقلها الجهات المعنية والدولية إلى مؤتمر البرازيل .  
ويظم المؤتمر - مركز مستقلة المشاهدة - للمضي بأشياء البيئة وطرقه جنباً بالتعاون مع المكتب العربي للشباب والبيئة بجهاز شؤون البيئة لـ مصر .

ويشرح محمد محمود رئيس اللجنة الإعلامية للمؤتمر بأن يشترك فيه نحو ٣٠٠ مشارك يمثلون للمنظمات غير الحكومية في فترة الإفريقية ، وعلى رأس المشاركين السيد مورييس سكرواج سكرتير عام مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية





المصدر : الاصرام

التاريخ : ٦ ديسمبر ١٩٩١

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## □ توقيع اتفاقية إنشاء المركز الدولي للتنمية البيئية : ١٠ ملايين دولار لتمويل مشروعات البيئة كتب - علام العطيل :

وقعت مصر إتفاقية إنشاء أول مركز من نوعه في العالم لخدمة قضايا البيئة والتنمية ،  
يتم من خلاله دراسة ومواجهة المشاكل البيئية في الوطن العربي بالإضافة إلى أوروبا ،  
وإن تم توقيع ١٠ ملايين دولار لتمويل نشاط المركز البيئي من قبل الأمم المتحدة ،  
والمصندوق العربي للأمناء .

وأعلن الدكتور مطلق حبيب وزير شئون  
البيئة والكثيرة طلب حبيب وزير شئون

مجلس الوزراء والمجلس للتنمية الإدارية . إن  
استقرار مصر مقراً لآلية المركز من جانب  
الأمم المتحدة جاء اعترافاً بأهميتها العلمية  
والبشرية ، ويجريها أراءه في خدمة المنطقة ،  
وإن المركز سيمثل شراكة وثيقة مع جهاز  
شئون البيئة ، ويحتفظ الجهات المعنية  
بقضايا البيئة .

وإنه التوقيع من الرئيس مبارك قد حصل

المركز .  
وإنه حضر التوقيع السيد محمد عبد الله  
نور الدين الأمين العام للأمم المتحدة  
للتنمية ، والدكتور حسين كامل رئيس الجهاز  
المركزي للتنظيم والإدارة ، والمهندس علي  
جهاز شئون البيئة ، والدكتور هشام الشريف  
المهندس علي مركز مطبات مجلس الوزراء ،  
والدكتور كمال ثابت من برنامج الأمم المتحدة  
للتنمية . ■





الأهرام

المصدر :

٩ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الملتقى الجماهيري وصوت القنارة

صباح اليوم .. يبدأ مؤتمر الملتقى الجماهيري حول البيئة والتنمية في البرازيل .. أعماله في القاهرة ، وهو التجمع الثالث النشط ، الذي يجمعه وينقله المكتب العربي للشباب والبيئة ، للتخضير لمؤتمر «اليونسكو» .. مؤتمر الأمم للقعدة للبيئة والتنمية ، للزعم عقده بالبرازيل في يونيو القادم . واختار القاهرة .. عاصمة القارة الأفريقية - مركزاً لهذا الملتقى الذي يضمه د . عاطف صفدي رئيس الوزراء تحت رعايته ، ويقتضيه د . عاطف عبيد راعي البيئة المصرية له دولة كبيرة ، بعد أيام من توقيع إنشاء مركز البيئة العربي الأوربي بالقاهرة ..

خلال مرة تشهد القاهرة ، حواراً بين قطاعات مختلفة من المجتمعات الأفريقية ، وكبار المسؤولين الإغناء في الحياة الحضرية لمؤتمر البرازيل .. ولوضع تصور واضح لمشاكل القارة ، التي تتعرض للخطر .. وللتنمير .. ولأزمات المياه ، ولنتائج الخلفات ، ونهب الثروات ، وزيادة المواليد ، وقضية الأمن الغذائي ، وآثر الموارد المائية عليه ، وقضية التنمية لاستغلال الموارد ، ونقل التكنولوجيا للتنمية ..

و في هذا اللقاء الذي يشارك فيه ٢٠٠ عضو من المنظمات غير الحكومية سوف تقوى القارة كلمتها . وسوف يسمع مورييس سترونج سكرتير عام مؤتمر قمة الأرض ، ومعه رجال البيئة المسئولين في الولايات الدولية .. بيان القاهرة ، الذي سوف يربح بمناخ القارة ، ورؤية المنظمات الأفريقية لمواجهة مخاطر البيئة ، حتى يسمعا مؤتمر «اليونسكو» البرازيل . وهو المؤتمر الذي يملك الآن الخلفية التحليلية لشباب البيئة في العالم .. مثل التغيير المنطقي ، والتنوع الحيوي ، والمثلثات عبر الحدود السياسية ، وميثاق إعلان المياه ، وعلاقة الإنسان بالبيئة في القرن القادم ، وأهمية تسيير الأموال ، لتتلاقى الجهد لتدوير التنمية ، لضمان البعد البيئي في سياساتها التنموية ، وتشجيع الدول لاتخاذ المرونوكون الدول حافلة لها .. وتعمل تكليف تغيير ونقل التكنولوجيا للتنمية ، للحفاظ على البيئة التي هي جزء من بيئة الأرض ..

والأمم الجديد بالتغيير .. إن القاهرة تحض في وسط هذا الحدث العلمي البيئي الكبير ، وتشهد قاعات المؤتمرات نشاطاً ملحوظاً ، يراه المكتب العربي للشباب والبيئة - وهو من أكثر المنظمات غير الحكومية نشاطاً - عقد التشاور العربي حول البيئة والتنمية المتواصلة ، وسدرت وثيقة القاهرة للمشاركة الشعبية ، في التنمية المتواصلة للدول العربية في نوفمبر الماضي ، واستمر احتفال مصر بيوم البيئة وعقد اللقاء الوطني للمنظمات البيئية لاستمالي الجهود المبذولة في وعاء واحد .. لضمان فعاليتها واتحادها باعتناء المجتمع البيئية ..

وسوف تشهد مصر عدة مؤتمرات وندوات ، لتسلم في جدول أعمال القمة البيئية العالمية ، والتي تضع جدول أعمال القرن القادم ، لمواجهة مشاكل اليوم وغداً ..

السؤال .. هل سوف يلمس رجل الشارع في مصر والقارة الأفريقية .. به فعل مؤتمر «اليونسكو» .. ولا سيما أن كل منتظمات الدنيا سوف تتشارك في المؤتمر ؟

المحرر







الأهرام

المصدر :

البرازيل ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### صلي بتحدث المؤتمر التمهيدى لللمة الدولية للبيئة غدا

يلقى الدكتور علفك صدفى رئيس  
الوزراء كلمة صباح غد فى افتتاح المؤتمر  
التمهيدى للامعة الدولية حول البيئة  
والتممية التى تعقد فى البرازيل خلال العام  
القام ١٩٩٢ .

وسلمه فى المؤتمر - الذى يستمر ٦ أيام -  
السفير لعمد حجاج مسامد السكرى العام  
لنظمة الوحدة الافريقية ، والسيد الديبان  
اديجى سكرتير عام اللجنة الاقتصادية  
لأفريقيا ، والدكتور مصطفى كمال طلبة  
المدى التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ،  
وهذ من وزراء البيئة الافريقية .

كما وسلمه فى لصال المؤتمر خبراء البيئة  
من ٥١ دولة افريقية - وسملو المنظمات غير  
الحكومية ، والبنك الدول ومعية المظلة  
العربية . ويظم المؤتمر اللجنة الاقتصادية  
لأفريقيا التابعة للأمم المتحدة ، ولتعاون مع  
مجاز شترى البيئة ، لبحث كافة الجوانب  
للتنمية والتممية فى افريقية . وتتسق  
المرامك بين الدول الافريقية خلال لمة  
البرازيل .





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩١  
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## عبيد في افتتاح المؤتمر الجماهيري السابع للتنمية والبيئة بأفريقيا : برنامج قومي شامل لحماية الآثار والتراث المصري من الأخطار البيئية بدء تشجير الساحل الشمالي وحصر مخلفات الطبيعة لمعالجتها بالموارد المتاحة تصور مشترك للمنظمات الشعبية الأفريقية لأسلوب مواجهة مشاكل البيئة كتب - علاء العطار :

يجري حاليا الإعداد لبرنامج قومي شامل لحماية الآثار والتراث الإنساني المصري من الخطر البيئي ، وقد بدأت وزارة الثقافة في الإعداد لتنفيذ مجموعة من المشروعات لحماية التراث المصري العائلي .  
أعلن ذلك أمس الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية في افتتاح المؤتمر الجماهيري السابع للتنمية والبيئة في أفريقيا الذي يعقد بالقاهرة تحت رعاية الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء داعيا إلى اسهام العالم بمشاكل سريع وحل للتكثيف تلك المشروعات .



الدكتور عاطف عبيد يتحدث في المؤتمر الجماهيري حول البيئة والتنمية في أفريقيا  
[ تصوير تونى فارس ]

وقال عبيد في كلمته أمام الجلسة الافتتاحية للمؤتمر التي حضرها السيد أمين لوتيف المدير التنفيذي لمركز مستقبنا المشترك وهو مركز دول عربي بأفريقيا البيئة - إن مصر بدأت بتنفيذ مشروعات تنمية لتشجير الساحل الشمالي بالتعاون مع ألمانيا وإيطاليا ، كما أن الحكومة تقدم حاليا بحصر شامل للمخلفات ذات الآثار الضارة للبيئة لأعداد مجموعة من المشروعات العلاجية التي يتم تنفيذها على مدى زمني يرتبط بالموارد المتاحة .

والشأن أن المؤتمر - الذي يحضره على مدى يومين عدد كبير من المنظمات غير الحكومية بمصر وأفريقيا بدعوة من المركز العربي للبيئة والبيئة - يستهدف إعداد تصور مشترك للمنظمات الشعبية في أفريقيا لتكيفية مواجهة مشاكل البيئة ، وذلك لرفعها إلى المؤتمر الدولي للبيئة ، الذي تنظمه الأمم المتحدة في يونيو القادم بالبرازيل - من أجل إقناع العالم بضرورة توفير التمويل اللازم للمشروعات اللازمة في أفريقيا لمواجهة قضايا البيئة بها .

وأعلن الدكتور مجدى علام رئيس المركز العربي للبيئة والبيئة أن المشاكل البيئية الأفريقية التي يسمي المؤتمر إلى نظائرها إلى مؤتمر الأمم المتحدة هي : أزمة الطاقة وانخفاض موارد المياه والتصحّر ونقصون الغابات الاستوائية ، ونقص الغذاء

مشكلة جماعية لمعالجة التنمية البيئية السلبية :

ويصرح الدكتور علام على مسترير علم للوزير أن المؤتمر سيطلق اليوم قضايا الأمن الغذائي ، وعلاقته بالموارد المائية والريعية الزراعية في أفريقيا ، سبل إستثمار أفريقيا للتكنولوجيا الحديثة والتقنية بيئية وأن المؤتمر سيمسك في نهاية جلساته دولة حل سيتم ونفعا إلى مؤتمر البيئة الدولي في البرازيل .

واللافت أن السكاني ، أن أفريقيا تواجه تحديا بيئيا حادا ، فضلا عن استنزاف الموارد لتغطية نضال التنمية .

وقال أن مشكلة جنوب الصحراء الكبرى - وهي حزام من اللغابات عرضه ١٥٠ كيلو مترا - قد تدهورت للخطر ، وأن التربة في تلك المناطق فقدت خصوبتها بالكامل .

وأعلن السيد أمين لوتيف أن مشاركة الجماهير في حل مشاكل البيئة في أفريقيا لن تحدث بدون مزيد من الديمقراطية ، لضمان





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٠ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### عاطف عبيد يدعو لتحسين الوضع البيئي

كتب سيد التمار دعاد ، عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية الإدارية في افتتاح الملتقى الجماعي للتنمية والبيئة أمس الثلاثاء ، الحفاظ على الأراضي الزراعية والثروة السمكية ووضع مخطط شامل لتحسين الوضع البيئي في مصر ووسطه بالتنمية وأكد على أهمية الحاجة لوضع البرنامج القومي الشامل لعملية أكبر ثروة من الآثار تسجل بتاريخ الحضارة المصرية .

وأكد شيلي ليدنر المدير التنفيذي لمشروع " مستقبلمانا المشترك " معظم هذا الملتقى الدولي ، أن الديمقراطية ضرورية كطريق فعال للتنمية والبيئة ، إلا أنه لم يجب عن سؤال حول المخزون الإسرائيلي من الأسلحة النووية وتأثير ذلك على الوضع البيئي بالمنطقة .





المصدر: الأمم المتحدة

لتنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات التاريخ: الـ ١١ من أيلول ١٩٩١

### عاصف صدقي يفتتح المؤتمر الإقليمي الإفريقي التحضيرى للبيئة اليوم

يطلق الدكتور عاصف صدقي رئيس  
الوزراء اليوم أعمال المؤتمر الإقليمي  
الإفريقي للتحضير للمؤتمر الأمم المتحدة  
البيئة والتنمية المقرر عقده في البرازيل في  
يونيو القادم . ويشارك فيه أكثر من ٣٠ دولة  
إفريقية بدعوة من جهاز شئون البيئة والجنة  
الاقتصادية الإفريقية التابعة للأمم المتحدة .  
ويصرح الدكتور عاصف عبيد وزير شئون  
مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية بأن  
للمؤتمر سيتناقش على مدى ٦ أيام القضايا  
البيئية المتعلقة بالإفريقيا ، للوصول إلى تصور  
إفريقي شامل للأمم لحل المشاكل البيئية







الأهرام

المصدر :

١٤ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في افتتاح المؤتمر التحضيرى للمؤتمر العالى للبيئة :

## برنامج مصرى لمواجهة المشاكل البيئية الأفريقية

كتب - علاء العطار :

افتتح الدكتور بخرس خالى نائب رئيس الوزراء للملكات المغاربية المؤتمر الإفريقى التحضيرى للمؤتمر العالى للبيئة الذى يقامه في البرازيل في يونيو القادم  
والمم المندوبون عاتف مبيد وزير شؤون مجلس الوزراء للمقام رؤية مصرية افريقية شاملة لتسبل حل ومواجهة للمشاكل البيئية الافريقية .

وتشمل الرؤية المصرية مجموعة من الاقتراحات المقدم منها أن تخصص مؤسسات التنمية المالية مع المنظمات الدولية المعنية بالبيئة تمويلًا محددًا يتلقى عليه سنويًا ، لتوفير الاستثمارات اللازمة لامتداد دول المقام الثلاث والتكامل بينها الضرورية لمعالجة المشكلات الصناعية الخطيرة .

وأشار الدكتور مبيد - في المؤتمر الذى تحضره وفده أكثر من ٤٠ دولة افريقية يمثلون المنظمات الأفريقية والعالمية المعنية بالبيئة البيئية - إلى أهمية تنفيذ مشروعات تنموية في بلدان المقام القامى للأردن ، والتدريب على استخدام التقنيات والمواد المقام - من خلال المؤتمر - ضرورية العمل على التنفيذ المباشر لبرنامج شامل لحماية الآثار المصرية .

وتسلط الرؤية المصرية ضوئية تخصيص اسمية من القابل المحل للدين الحكومية على الدول النامية ، وتقديم لصاحبها في صندوق خاص للاتفاق منها على مشروعات البيئية ، والسلمة الرزنية من جميع بلدان المقام من خلال إشفاقه مبلغ رزنية قدره دولار أمريكى أو ما يعمله يعمله اليك أو طابع يحمل شعار التضامن العالمى من أجل البيئة ، وأن يتم إشفاقه المبلغ على شن بيع كل تذكرة سفر بالقطار خارج البلاد ، ومن الاقتراح أن تسبل حصيلة تلك التبرع إلى ٤٠٠ مليون دولار سنويًا ، ويتم تخصيصها لصالح البيئة وينظم المؤتمر الذى يستمر ٦ أيام جواز شتين البيئة بمصر بالتعاون مع الأمم المتحدة ويتلقى خلال جلساته قضايا التنمية ، والأمن الغذائى ، وصحية الماء ، والهواء في إفريقيا من الشرق .





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩١

## افتتاح مؤتمر البيئة في افريقيا:

# عبيد: انجاز متواضع لافريقيا في منع التلوث مطلوب صندوق عالمي للمشروعات البيئية

أكد د. عاطف حبيب وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الإفريقية أن الانجاز في مجال منع التلوث في افريقيا ملأل متواضعا ، وأشار إلى أننا في مصر صيرنا عن قلقا شعبيا ورسميا في المؤتمرات العالمية التي عقدت في هذا المجال .

الخارجية نهاية عن د . عاطف صدقي  
رئيس الوزراء .

ودعا السيد براجيشو إلى مراقبة  
وحظر نقل النفايات السامة والمخفورة  
سواء بالبر أو البحر .. وعطاف بوضع  
حد للتصدير في افريقيا وبمساعدة  
الدول الكبرى في ذلك .

وأكد أيضا طو ممثل المكونين للعام  
للائم المتحدة ضرورة الاضداد الجيد  
لمؤتمر البرازيل بخطة تضع في  
اولوياتها اعلان حرب عالمية على  
الغفر باختياره المؤتمر المجلس الاول  
في كابلية . وقال إن مؤتمر البرازيل  
يعطي أهمية كبرى لافريقيا ولكنه  
اصبح لزاما على الدول الافريقية أن  
تبادل جهودها من أجل وضع تصور  
شامل وعلمي لمنع عبقة التنمية  
وحماية البيئة بها .

يستمر المؤتمر ٦ أيام ويشارك فيه  
وفود من ٥٧ دولة افريقية ومراقبون  
عن الوكالة الدولية للطاقة والبيئة  
الدولسي والمنظمات الاقليمية  
الافريقية .

وقال إن مصر تطالب افريقيا بالصل  
على السيطرة على مخلفات الصناعة  
بمعالجتها من خلال التقنية الحديثة ،  
وهو مطلب استثمارا ضخمة تتميز  
الدول النامية على الولاء بها .

وطالب بأن تشارك جميع الدول  
الغنية والمفورة في إنشاء صندوق  
عالمي للتغلب على تلوث مشروعات  
البيئة المرتبطة بالتنمية .

وطرح اقتراحا بقرض دولار واحد  
على كل فكرة سفر وشخص  
الحصيلة - المنتظر أن تصل إلى ٤٠٠  
مليون دولار - لتتفيس هذه  
المشروعات ، وتقديم المساعدة  
المالية المطلوبة للتتبعات غير  
الشعبية المنتهية بالمشروعات البيئية  
الصغيرة .

جاء ذلك في افتتاح المؤتمر  
الافريقي للبيئة الذي تنظمه الأمم  
المتحدة لتتصور المؤتمر العالمي  
لتنمية والبيئة بالبرازيل في يوليو  
للقادم ، الذي افتتحه امرد . بطرس  
على لقب رئيس الوزراء للملاقات





الأحرام

المصدر :

٣١ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## المركز الاتليبي البيئى والتنمىة بمىء الجوانب الفنية لانشطة بالقاهرة

كتب - ابراهيم البهى :

عاد اللى للفقرة أمس قفما من معلق الدكتور حسين  
رمزى كلمم رئيس الجهاز المركزى للتنظيم والامارة .  
والفريق على جهاز شؤون البيئى بعد زيارته لسيوينا  
استضافات ٤ أيام شاركه خلالها فى مؤتمر البيئى لخدمة  
برنامج الأمم المتحدة للتنمية والبيئى لخدمة الجوانب  
الطبية والتنظيمية لانشاء المركز الاتليبي للبيئى والتنمىة  
للمول للمنطقة والىوروبا ، والذى تقو ان يكون مقره القاهرة  
كما شارك فى هذا المؤتمر ممثلو ١١ دولة - عربية ،  
والىوروبية ، وممثلو كافة المنظمات الدولية لخدمة بشئون  
البيئىة فى العالم .

وجسرح الدكتور كلمم طلب حيدىه بان المؤتمر ناقش مشكلة  
القاء من حيث تنظيمه ، والتقس الذى يلقى الى الجوانب  
والجوانب ان المؤتمر ناقش أيضا البيئى الذى تقدم به  
الدكتور لمرول البراز من دور صناعية الاستفسار عن بعد الى  
التنمىة على مطلق البيئى وبرنامجها .





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

## إزالة التلوث الإشعاعي يناقشه المركز الإقليمي للتطبيقات المشعة

كتب - سمير المصري :

ناقش المركز الإقليمي للتطبيقات المشعة ، قضايا التلوثية من الإشعاع ، وإزالة التلوث الإشعاعي ، ومواجهة تلوث الألفية ، وقضايا البيئة التي تلمس على الإنسان العربي ، والآثار المترتبة على حرب الخليج بموجب تفجير العلاقات والصراعات القومية والخطية ، وأكد المركز أن المخرج الوحيد لهذه القضايا هو التقدم التكنولوجي ، وبخاصة الاستخدام السلمي للطاقة الذرية .

ويعد المؤتمر الـ ١٢٠٠ دورات تدريبية ، وتنفيذية بمناسبة إطلاق مصر يوم ٢٠ عاماً على إنشاء هيئة الطاقة الذرية ويوم ٣٠ عاماً على إنشاء أول معامل عربي للبحث في النشادر .

والتقى نائب المدير العام للمركز في المركز بالقيادات مع الرئاسة العامة للطاقة الذرية الدكتور أمين محمد رئيس هيئة الطاقة الذرية رئيساً للمركز في الدليل الأوسط .







الأهرام

المصدر :

7 أيار/سبتمبر 1991

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



حسين رحمان خان  
رئيس جامعة الدول العربية

## في المؤتمر التحضيري للبيئة والتنمية للدول العربية وأوروبا : العالم يفقد سنويا ١٥ مليون فدان من الأرض الزراعية

يفقد العالم سنويا أكثر من ١٥ مليون فدان من الأراضي المنتجة بسبب التلوث .. هذا بالإضافة إلى أكثر من ٢ مليون فدان بسبب عدم توافر وسائل حماية التربة من التصحيب ... أما انجراف التربة فيؤدي إلى انقراض كافة السدود وانقراض الري

### خطة للحماية من الكساورت الطبيعية بالدول العربية وأوروبا

وقد تقدم كما يقول الدكتور نور أن يومل المركز بحوالي ٥٠ مليون دولار من برنامج الأمم المتحدة للتنمية خلال عام ١٩٩٠ مليون دولار أخرى من الصندوق العربي للتنمية الاقتصادية والاجتماعية ويبلغ مئتين من هذه التنمية الأفريقية أما مصر سوف تساهم بحوالي ٢ مليون جنيه سنويا بالإضافة إلى توفير المقر وكذلك تسهيلات لاجراء الأبحاث وأعمال اختيار مصر سفرا جاء تقديمها لعدد طلبةها العرب على المستوى الدولي علانية على أنها تتميز مركزا للمنطقة العربية والأوروبية ككل .

وسيفحص المركز معظم موارد للمساعدات الفنية أربع مستوى للدراسات الطبية والبيئية

أممري والدكتور فاطمة الجبوري رئيسة قسم علم ثلوث المياه بالمركز القومي للبحوث والدكتور ليميل عبد الحليم بيبية الأثر وماجر الإسلامبول مستشارة وزارة الخارجية المصرية . في البداية ألقى الدكتور حسين كامل كلمة أكد فيها ترحيب مصر باختيارها مقرا للمركز لما له من دلالات أهمها تقدير دور طماء مصر على المستوى الاتيبي والعالمي

ويؤكد الدكتور محمد عبد الله نور المدير الاتيبي لبرنامج الأمم المتحدة للتنمية للمنطقة العربية وأوروبا والمدير الوحيد لرئاسة مركز البيئة والتنمية للدول العربية وأوروبا أن الحاجة ماسة الآن لمواجهة الآثار البيئية غير المرئية الناتجة عن التفاعلات الانسانية المختلفة والتي بدلت على اختلاف أنواعها مناخ العالم والنباتات الحيوية والكيميائية فيه تديلا جوهريا هذا مع تراكم مخزونات هائلة من النفايات السامة وكل هذه عوامل سوف يكون لها تأثير كبير على الأجيال القادمة .. ورغم كل المساعي التي لمحت بعثنا نتيجة الدفع بجملة الاقتصاد والتنمية فإن العالم التلي مازال في فقر وفقد وانحدر البيئية يشكل ميلا لا يطاق لذلك جدد التفكير في إنشاء مركز البيئة والتنمية للمنطقة العربية وأوروبا لتنظيم الاستخدام الأمثل للموارد الطبيعية لتحقيق كبر انتاجية ممكنة مع الحفاظ على الموارد بالإضافة إلى محاولة الحد من الانقراض السكاني والهجرة المتزايدة للسكان والتي تشكل ميلا تقريبا على بيئة المجتمع هذا بالإضافة إلى النظر في سياسات استخدام الطاقة والتي يؤدي سوء استغلالها إلى عواقب وخيمة أعظمها التلوث .

ثالث الطليح العربي والبحر الأحمر بالزيوت نتيجة لانتشار التلويب من البترول من ناحية ومورد السفن المحملة به من ناحية أخرى أما عملية التنقية الذاتية للمياه تستغرق حوالي ١٥ سنة . أما آثار انسكاب حوالي ١٥ مليون برميل بترول في الطليح خلال الحرب الأخيرة فمازالت تنتجها غير معروفة والدراسات مستمرة . وقد أن بالبحر المتوسط ١٧ ٪ من ثلوث البيئة البحرية بالزيوت على المستوى العالمي هذا بالرغم من أنه يمثل ما لا يزيد على ٧ ٪ مسطح المياه على الكرة الأرضية . التلويب السكاني في المدن وما يتبعه من ثلوث خاصة نتيجة للصرف الصحي في الأنهار ونتيجة للتصنيع وما يتبعه من ثلوث الهواء مشكلة خطيرة تعاني منها كثير من الدول ولكن في القاهرة فالمشكلة أكبر فهي المدينة الوحيدة بين المدن الرئيسية في الدول العربية التي يزيد سكانها على عشرة ملايين نسمة بينما أكبر مدن أي البلاد العربية لا يتعد سكانها المليون .

كله كانت الحقائق التي كدها المؤتمر التحضيري لمركز التنمية والبيئة للدول العربية وأوروبا والذي عقد في مدى ثلاثة أيام في العاصمة السورية دمشق لمتابعة وتحديد أولويات العمل وأسس للتنظيمية للمركز الذي تقرر انشاؤه في القاهرة وقد حضر المؤتمر وفد من الدول العربية والدول الأوروبية ومن بينها اليابان وهي أول مرة يحضر مظهرا مؤتمرا للأمم المتحدة منذ ٥٠ عاما وكذلك ممثل الولايات المتحدة الأمريكية واليابان علاوة على ممثل منظمات الأمم المتحدة المختلفة ومن بينها منظمة الأغذية والزراعة وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية ومنظمة الصحة العالمية أما مصر فقد طلبها وقد برئاسة الدكتور حسين رحمن كامل رئيس جهاز شؤون البيئة





الأهرام

المصدر:

١٦ يوليو ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التكنولوجيا الحديثة التي لا تقهر  
البيئة مع تشجيع استمرار جهود  
التنمية ..

ويضيف الدكتور محمد عبد الله نور  
أن المركز سوف يقدم بنكا للمطويات  
وسبكة الكمبيوتر وذلك لتخزين وتصنيف  
وتحليل المعلومات الخاصة عن البيئة  
والموارد الطبيعية وكذلك الأبحاث  
الاقتصادية والاجتماعية في المنطقة مع  
تيسير الحصول على هذه المعلومات  
للعمل على حلها وتنسيق العمل مع  
جهات البحث في كل دولة من دول المنطقة  
مع بعضها بحيث يكون هناك منظور  
شامل لمشاكل المنطقة ككل وأساليب  
العمل من أجل حلها .

وإن نفس الويات سوف يساعد المركز  
في توفير أسس وتقديم المشروعات  
الصناعية والبيئية في كل دولة على أساس  
ببني سليم وتقديم النصح والمشورة في  
مجال التفرعات البيئية ومن للقوانين  
للنظمة لها .

ومن ناحية أخرى من المقرر أن يضم  
المركز مركزاً للاستثمار من بعد وتطوياً  
للائحة المركز لواجهة التوارث البيئية  
هذا بالإضافة إلى تحويل مشروعات  
البيئة في دول المنطقة حسب إدارتها  
القومية لكل دولة وذلك خلال السنوات  
القادمة .

وقد أقر المؤتمر بالتركيز على توفير  
المطويات والبيانات الخاصة بالموارد  
المائية واستثماراتها والمشاكل المتعلقة  
بها بالمنطقة هذا بالإضافة إلى جمع  
وتخزين ونشر المعلومات الخاصة  
بالمسيرة على التصنيع وتقديم آثار البيئة  
على مشروعات التنمية والمساعدة في نقل  
التكنولوجيا المتقدمة للتخفيف من  
الضغط على النظم البيئية خاصة في  
الأراضي الجافة □

دمشق : عزة الحسيني





## البيئة والأصلاح الاقتصادي

د. المحمدي عبيد  
مستشار جبال شلون البيئة

ثم طالع المصالح  
الطبيعية من المياه  
وبل لك ميفرة  
الطاقة النووية

والتي لابد من المخول ان مصرها ومصارف الدول  
للتقدم في استخدامها ثم طالع الفحم وبيل ذلك في المؤخرة الطاقة  
الحفارية او البترولوية .

رابعا : استخدام التكنولوجيا الان ثلثة او التكنولوجيا النشطة  
واعضاها للخاصة بين التكنولوجيا المختلفة واختار الان ثلثة  
والخوف كل الخوف الا يكون هذا الابداء وانفسا مع العفصة لاسكان  
تصديق الدول للتقدم احمر بالتكنولوجيا الحديثة البيئية حيث ان  
البنل للتقدم الان تحرس كل الحرس على استعدادات التكنولوجيا  
التقليدية والتخلص من القديم بتصديده الى بعض الدول النامية .  
خامسا : قضية استخدام المخلفات واعادة استخدام المياه بعد  
مطهرتها ولاختبار الامان لانواع الزراعة التي يمكن استخدامها هذه  
الماء ل ربحا مثل الزراعة التشعبية وللخضراوات صمما مثل الموالح  
او الخضراوات التي لا تزال طازجة . فاعادة استخدام المخلفات  
يبقى البيئة ويحقق عائدا اقتصاديا .

سفعا : اهمية وجود التشريعات البيئية التي تكفل احمر  
حقها في الاستخدام للاتات والمعدات المستوردة من الخارج مع  
وضع المعايير والشواهد اللازمة للاستثمارات بمراقبة المكون  
النسبي وشروط حماية البيئة .

يعتمد الاصلاح الاقتصادي على اهمية الربط بين اجراءات  
التشجيع والبيئة او فيما اطلق عليه حديثا بما يسمى « التنمية  
المقوامة » او التنمية التي تقوم على اساس ومفاهيم بيئية  
صليمة .

ولقد اتفق العالم اجمع دولا متقدمة ونامية على السواء ان للتنمية  
المقوامة او المستدامة لابد وان تعتمد على العناصر والمفاهيم البيئية  
الاتية :

اولا : حماية توافر الطاقات البيئية من الموارد الطبيعية من المياه  
والارض وصالحيتها للزراعة وانواع الزراعات الملائمة ومتنوع البيئة  
الانسانية للصناعة والارواح السليمة ومتنوع الطاقة ومختلف  
الموارد التي يمكن استغلالها وتحليل طاقه منها واجراءات الرصد  
الصحي الدائمة .

ثانيا : اهمية اجراء دراسات الجسور البيئية للشروعات المستقبلية  
لاسكان معالجة الجوانب السلبية لمختلف الانشطة الصناعية  
والزراعية قبل بدء تنفيذها ومن التكاليف حدوث التلوث ثم معالجته  
بعد ذلك . ويتخذ دراسات التقييم البيئي هي الاسلوب الامثل الذي  
يتناسب مع ظروفنا وطموحنا في مصر ومن الممكن ان المصالح التي قد  
يجري لها تحديث ايضا يتم حل لتقييم بيئي حديث لها مع اجراءات  
التحديث .

ثالثا : الاستخدام الامثل للموارد الطبيعية من ترشيد  
استخدام المياه والطاقة ومراعاة استخدام الطاقة الان ثلثة  
لقد اقر برنامج الامم المتحدة للبيئة ان تمسك استخدام الطاقة  
لابد ان يكون اقتصاديا على الطاقة المتجددة ( الشمس والرياح )





الأهرام

المصدر :

١٦ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقدم هام تحقيقه وفود ٧٦ دولة :

## اتفاقية دولية لحماية النباتات البرية على الأرض



د. محمد السيد

صرح الدكتور مصطفى كامل طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بأنه تم تحقيق خطوة هامة نحو إقرار معاهدة دولية لحماية التنوع البيولوجي، الأحياء البرية والنباتية في العالم وذلك في أعقاب المفاوضات التي استمرت لثمانية أيام بالعاصمة الإسكندرية منيرد وإشترك فيها مفاوضون من ٧٦ دولة تابعة ومنظمة ومشوبون من ١٣ وكالة ومنظمة دولية وتابعة للأمم المتحدة.

وأكد الدكتور طلبة أن ملامح تحقيقه من تقدم نحو إقرار المعاهدة يتجاوز ما كانت تمثل أية حكومة أو برنامج الأمم المتحدة للبيئة أنه ممكن التحقيق وأعرب الدكتور طلبة عن اعتقده بأنه توجد الآن فرصة قوية للتوصل إلى اتفاقية دولية ذات معنى هدفها الحفاظ على التنوع البيولوجي في العالم وذلك بحلول شهر يونيو القادم حينما يعقد واحد من أهم التجمعات العلمية البيئية في التاريخ بمدينة ريو جينرو بالبرازيل حيث يعقد مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة.

وأشار الدكتور طلبة أن عدة مئات من القانونيين والعلماء والمختصين في البيئة قد تناقشوا بمسرحية ودون حسميات وتوصلوا لحلول لأكثر القضايا صعبة كالتعامل مع المصادر البيولوجية ونقل التكنولوجيا وكليات التمويل.

وخلال المفاوضات انقسم المفاوضون إلى مجموعتين الأولى تناولت الموضوعات الأساسية والعامة والبنود الرئيسية لمواد الاتفاقية بينما تناولت المجموعة الثانية الموضوعات الفنية والمختصة كتجديدات والتنوع البيولوجي ونقل التكنولوجيا والتعاون الفني والإحتياجات التمويلية.

وصرح الدكتور جورج زانغرين نائب وزير البيئة السوفيتي عقب الاجتماعات بأن لا أحد يعرف عدد الأنواع والسلالات التي مازالت حية وقد ألتستطيع معرفة هذا الرقم مطلقا إذا لم يتأثر العالم بإجراءات فورية لحماية بيئات هذه الأحياء بدءا بالحياة النباتية والحيوانية وحتى الميكروبات الدقيقة.

وأضاف الدكتور طلبة أنه من المقرر عقد اجتماعات تالية حول نفس القضية في ديسمبر القادم بنينويي تليها اجتماعات أخرى بجنتيف في نوفمبر وفراير ومليو مناقشة هذه القضية الهامة بعد البداية القوية التي تم إنجازها في اجتماعات منيرد.







الأهرام

المصدر :

١٧-١٠-١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### □ مؤتمر البيئة الأفريقي يطلب أعداد استراتيجيات أفريقية لمواجهة مشاكل البيئة

طالب المؤتمر الإفريقي للمؤتمر  
الاسم للجنة البيئة المقرر عقده في البرازيل  
العام القادم ، بمسيرة أعداد استراتيجيات  
البيئة لمواجهة مشاكل البيئة ، خاصة  
مشاكل التصحر وحماية الغابات الطبيعية .  
وكان المؤتمر الذي استمرت جلساته  
بالقاهرة على مدى ٦ أيام ومشاركات فيه ١٩  
دولة قد أصدر وثيقة في ختام جلساته أمس  
تطلق عليها اسم « مواقف القاهرة الموحدة »  
تضمنت المطالبة بمسيرة إنشاء صندوق  
دولي للتكيف مع مشكلات البيئة في أفريقيا ،  
ومساعدة العالم المتقدم في تزويد الصحراء  
الأفريقية بالتمويل السليم بيئياً

كما طالبت الوثيقة التي سلمت في صياغتها  
رؤساء مصرى برئاسة الدكتور طه حسين  
بأنشاء صندوق البيئة والبيئة والتنمية  
الريفية القوي الفنية بزيادة مواردها لتمويل  
التنمية في مجال البحث العلمي البيئي .









المصدر : (الأمل)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٧ يوليو ١٩٩١

لشئون البيئة أهم المشكلات التي تعاني منها القارة الأفريقية . يقال أن معدل الوفيات بين أطفال أفريقيا . وصلت إلى سبعة أضعاف مثلك في أوروبا . كما انخفض مؤشر التعليم بسبعة ١٠ . بسبب سياسات الدول الناشئة . إلى جانب ارتفاع نسبة الأميين ونسبة لاكتب التعليمية . في الوقت الذي ارتفعت فيه زبن القارة إلى حوالي ١٠٠ مليار ذلك مقابل السرقم الاجمالي لتبوع العالم الثالث . وهو ٢٠٠٠ مليار دولار . ولشأن إلى معاناة العالم من مصدين أساسيين أولهما . تلوث الففر . وانخفاض مستوى الرعاية الاجتماعية والصحية . وعلى الجانب الآخر . تلوث الغفرة . والبيذخ الشديد لالتفاف السدى يصل إلى عشرين مئة في الدول الفقيرة . وطالب د . جيفري نواتسا . نيجيريا دول العرب المتنامي إلى أنبات حسن التوابع باستقطابيون القارة إذا كانت جادة في التعاون مع الجنوب .

ودعا د . هيرمان فيديا . هولندا إلى ضرورة تصحيح الوضع الدولي حيث أن العالم المتقدم الذي يمثل ربع سكان العالم يحصل على ثلاثة أرباع موارد العالم بينما لا يحصل العالم النامي على ربع الباقي من الموارد . . أما . تانتانا كوكا . الاتحاد السوفيتي . فطردت من التدخل الاقتصادي الغربي الذي يفرض نوعا من السياسات المصعدة على الهيكل الاقتصادية للدول النامية

#### مداخلات مصرية

وأشارت د . فرغدة حسن إلى أهمية الحفاظ على الموارد المائية وزيادة الرقعة الزراعية . وتحدث د . علف كامل مغنوب الجمعية المصرية للحياة البرية عن الأعمال الذي تتعرض له المحميات المصرية ورد عليه د . أحمد شحاته ممثل الحكومة المصرية في المؤتمر مؤكدا إعتماد الدولة بها إلا أنه اعترف بضغط الاسكانات وانخفاض الوعي البيئي . واختار الفنان . عبدالعزيز مخيمر . في الجلسة الختامية للمؤتمر أن ينبه إلى الجرمية المستمرة بإنشاء المباني على شواطئ الأنهار والبحار التي تلحق فيها أيضا مخلفات المصانع والمصرف الصحي . . ووجه نداء بعدم إنشاء أية مشروعات سياحية على ضفاف بحيرة قارون بالقاهرة مع الاعتماد بالبحيرة التي تفتقر طبيعة خاصة والحفاظ على السطير القارة بها والتي تزيد عن ٢٠ نوعا .





الجمهورية

المصدر :

10 يوليو 1991

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر أفريقيا للبيئة اختتم أعماله : الأزمة الاقتصادية وراء التدهور البيئي تقييد استخدام الكيماويات من أجل صحة الإنسان

لقد مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة في أفريقيا أن الأزمة الاقتصادية في الدول الأفريقية زادت من تدهور الأوضاع البيئية بها ، مشيراً إلى أن ذلك يضر بالانظمة البيولوجية الأفريقية إلى جانب صحة ورفاهية وحياة الإنسان .

وضرورة تلويح لأزمة أفريقيا الصناعية مع وضع لوائح لتحصيد حواجز التصنيع تحت على أهمية استقلال الطاقة وعمليات الإنتاج الصديقة للبيئة ، وبخاصة أساليب الإنتاج التقليدية للحد من التلوثات ولتقليل الضغط على استخدام الكيماويات الخطيرة بأخرى أقل خطورة .

وأشار إلى أن تلبية هذه الأزمات يتطلب استراتيجيات لدعم الموقف الموحد لأفريقيا عن طريق تشجيع التنمية الاقتصادية والبيئة السليمة .. بحيث تتلزم بربط العوامل البيئية بالسياسات والتخطيط الاقتصادي والقطاعات ، وحث جميع المؤسسات على الحرص على توفير الأثر البيئية ودعم نظم المحاسبة الوطنية على ذلك .

وأضاف ، قائم أن المؤتمر أكد على تهيئة المشاركة العامة في إدارة البيئة وتشجيع ونشر الوعي البيئي .. وأن تشمل الدول الصناعية المسؤولة عن التلوثات المتنامية جزءاً من الجهد في تحقيق الاستقرار ولقد من أثار هذه التلوثات .

وعمان هذا المؤتمر قد عقد في إطار للتصديق للمؤتمر العالمي للبيئة الذي عقد بالبرازيل عام 1992 .



د. حسين رمزي كاظم

وأضاف أن إعلان القاهرة دعا إلى وقاية موارد الأرض ومكافحة التسمم لوسائل الأحياء لسموم التي تؤدي هذه الدول الأفريقية بالخطأ والخط .. واتخاذ سياسات وطنية للمياه وتلبية مصادر المياه الجوفية والصحية ووضع لوائح لمعالجة تلوث المياه وتلبية برامج مكافحة مياه التلوث

وطالب إعلان القاهرة بتحقيق أقصى قدر من الإنتاج الصناعي ومكافحة التلوث

كما أنه المؤتمر في ختام اجتماعاته التي استمرت 6 أيام وحضرها وزراء البيئة وممثلون لـ 57 دولة أفريقية على أن تعيد للتنمية والبيئة في أفريقيا تتطلب دعم المنظمات غير الحكومية مثل المرأة والشباب من أجل تلبية لمشروعات والتوعية في هذا المجال .

وعرض د. حسين رمزي كاظم رئيس الجهاز المركزي للتخطيط والأمناء والمعارف على جهاز لادارة البيئة بأن الإعلان الموحد الذي صدر عن المؤتمر طالب بمطالبة استخدام جميع الكيماويات الزراعية لمطهر استخداماً في دول التاجها لاسباب لتلوث بالبيئة وصحة الإنسان . واتسم اقام في استخدام الكيماويات الزراعية المسببة استخداماً .. ودعم تنظيم الزراعة التي تصون البيئة







المصدر: الوقف

التاريخ: أكتوبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ملتقى البيئة والتنمية بقدم الدكتورة : كاميليا توري

يلهمه العلم الآن لوجها مزايا .. نحو دواع المنظمات  
الجماعية الغير حكومية .. للمشاركة الفعلية في مواجهة  
القضايا والتحديات التي تواجهه ... خاصة بعد أن وضعت  
استجابة قدرة الحكومات متفردة .. على تحمل المسؤوليات  
والوصول إلى نتائج مبررة بدون الإخذ في الاعتبار بتوجهات  
شعبها وتطلعاتها .

ولقد برز هذا الاتجاه في لقاء أكثر من ١٥٠ منظمة افريقية  
تختص بالبيئة والتنمية في حضور مسؤولين من حكومات ثمان  
دول من ضمنها مصر .. والشواب على تنظيم الملتقى المكتب  
العربي للشباب والبيئة مع ممثلي لجان ومراكز  
دولية متخصصة .. وكان اللقاء من أجل الإعداد والتجهيز  
لانعقاد مؤتمر القمة الدولي للبيئة والتنمية في البرازيل  
عام ١٩٩٢ .

ومن مطلق الارتباط الوثيق بين قضايا البيئة والتنمية ..  
إلى الحد الذي يعتبرهما المعضن وجهين لعملة واحدة ..  
ويتمتع أصبح الاهتمام بأى منهما لا بد أن يراعى تأثيرهما على  
الأخرى .

وعلى سبيل المثال فالتنمية التي تعتمد على تكنولوجيا لها  
اثرها على البيئة .. أصبحت تنمية مرفوعة .. ويسمى  
الجميع الآن إلى عدم استخدامها واستبدالها بتكنولوجيا  
أكثر أمنا وصلاحة على البيئة .. وذلك لأن التغييرات البيئية  
المعكسة الناتجة عن مساهمات تكون بيئي أصبحت تهدد حياة  
الإنسان ومستقبله في أي بقعة من بقاع العالم وذلك إلى الدول  
سواء الصناعية المتقدمة أو الدول النامية أو الدول البائدة في  
الشرق .

وتذكر شاعر على ذلك التغييرات المتسارعة التي يربحها  
بعض العلماء إلى قلب في طبقة الأوزون .. وتتم تأثراتها على  
الجميع في مختلف البقاع وبدون استثناء .  
والبحسب لفترة إفريقيا .. فكل عائل خلال السنوات  
الخيرية التثني ... سواء من كوارث طبيعية ، أو حروب  
ومزاعات داخلية وخارجية وتزايد للمدمنة .  
ويجزم فوق ذلك فقه على الدول النامية والبيئي وسوء إدارة  
الموارد الممتدة كالتلوث وتضيق الموارد كالمياه ، وتدهورها  
كالتصحر الأراضي القابلة للزراعة أمام امتداد التصحر .. مما

يؤدي إلى تلافيات سلبية ومعكسة على خطط التنمية في  
الفترة .

ولذلك كان الملتقى الجماهيري للمنظمات الافريقية في الفترة  
مابين ٩ - ١٠ يوليو ٩١ على قدر كبير من الأهمية من أجل  
تعميد الطريق إلى مؤتمر قمة البرازيل .. الذي يعد من أهم  
الاحداث البارزة في العهد الأخير من القرن العشرين .. حيث  
سيضع المجتمع الدولي أمام مسؤولياته بفتحان في قضايا  
مشتركة ... يلقي مجال العمل فيها التأييد الجماعي بدون  
استثناء وأكسفى يتقدم منها العالم نحو التوافق والوفاق  
خطوات .. كذلك للمسؤولية الجماعية الدولية وحدها لا تكفي  
إلا إذا استندت على المشاركة التضامنية الوثيقة بين  
الحكومات وشعبها !!!

ولقد لاحظ الملتقى للمنظمات الافريقية الجماعية .. عرض  
رؤية واضحة للقضايا البيئية والتنمية المطروحة والتي  
تمس مستقبل بول الفترة وشعبها .

ومن الملاحظات ... ارتفعت الدعوة إلى وجوبية الحوار بين  
دول الجنوب للتصميم وتبادل الخبرات كشطوة سبلة للحوار  
بين دول الشمال والجنوب . وذلك لجعل مهمة أجدد حولاً  
لقضايا ذات الطابع المشترك ... وقرئتها جميع الأطراف  
وتوفر مصادر التمويل حتى يمكن لدول افريقيا الافريقية أن  
تؤمن البعد البيئي في خططها التنموية .. والذي سيزيد من  
اعتمادها المالية ... تلكه يجب ألا تغفل في السياسات البيئية

عندك التأكيد على مدى استهداف الفترة الافريقية  
للتكنولوجيا المتوفرة من أجل دفع عجلة التنمية .. والحد من  
استحداث تكنولوجيا ملاممة ومناسبة للاحتياجات والفرات  
والوارد المتصلة لكل دولة على حدة .. وذلك بتجذير الظروف  
لتجميع المؤسسات العلمية المتواجدة والعلماء بها على  
استحداث سبل التكنولوجيا المراسية لكل الظروف المتغيرة  
حتى لاتصبح عبئا على التنمية وبضرة مؤذية للبيئة .. كذلك  
تهئية سبل التعليم والتأهيل والتدريب للموارد البشرية  
للرجل ولزارة على حد سواء .

ومن خلال الملتقى الجماهيري وقمة البرازيل للبيئة  
والتنمية .. فإن دور مصر من حيثياتها من الدول الافريقية ...  
الذي يركز على الرؤية الجماعية والديموقراطية الرسمية ..  
والواقف الحكومية .. سيكون دورا رفيعا خاصة بقضية  
لدول العالم الثالث وخاصة إذا لم يتكف طلق بقومصول آل  
التكثيف وسوانق ومعدلات عالية بدون التسمي لاجد  
اليات كطلة بتضيق .. في تنفيذ القرارات المتكثفة بحفلة  
البيئة وتطوير بومردا من أجل تنمية تحلق الوفرة والقدام  
للانسانية كلها !!!





المصدر : د. مؤيد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٠ يوليو ١٩٩١

□ على مدى ٦ أيام عقد بشير القون  
القاهرة مؤتمر الهيئة في أفريقيا .  
وحضره الدكتور عاطف صدقي  
رئيس مجلس الوزراء والدكتور  
عاطف صبيح وزير الدولة للتنمية  
الإدارية ومندوب الأمم المتحدة  
بالقاهرة وسفراء الدول الأفريقية .  
تناقش المؤتمر مشاكل القارة  
الأفريقية وثالث الهيئة وطرق  
مكادتها ومشكلة التصحر وتنص  
الياد والمخلف . وتشرف على المؤتمر  
اللجنة الاقتصادية لأفريقيا ومقرها  
أديس أبابا -





الأهرام

المصدر:

١٩ يونيو ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### البيئة والتنمية في مصر بنقلها جهاز شئون البيئة اليوم

يطلق مجلس إدارة جهاز شئون البيئة خلال اجتماعه اليوم برئاسة الدكتور حسين رمزي نظام رئيس جهاز التنظيم والإدارة والمشارف على جهاز شئون البيئة . التقرير البيئي من البيئة والتنمية في مصر الذي تم الانتهاء من إعداده . ويستلمه مصر إلى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية والمقرر هذه بالبرازيل ١٩٩٢ .

يوضح التقرير المبادئ الرئيسية للمص  
الاقتصادي المصري والتقدم الذي  
يواجهه . ويحدد السياسات البيئية  
وأهدافها .





الإهداء

المصدر :

١٩٩١ يوليو

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حلقة دراسية بالقاهرة

#### لبحث تأثيرات المناخ على الأنهار

عقدت امس بالقاهرة الحلقة الدراسية لبحث التأثيرات المناخية السائدة في الفترة الحالية على أنوار الأنهار الكبرى ومراكب في تنظيمها وزارة الأعمال العامة والموارد المائية وجلسة كوراندو الأمريكية وعدد من الجامعات ومراكز الأبحاث المصرية . وتم خلال الحلقة عرض الفيديو الاقتصادي التزامى المصرى للشركة في مياه نهر النيل وتطبيقاته المختلفة .







الأخبار

المصدر :

١٩٩٢ تموز ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ في إجتماع مجلس جهاز شئون البيئة برئاسة عبيد :

## إعداد خريطة بيئية للموارد الطبيعية

كتب - علاء العطار :

نظري مجلس إدارة جهاز شئون البيئة في اجتماعه لمس برئاسة الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والقوة للتخطيط الإدارية للتقرير الوطني الشامل حول البيئة والتنمية في مصر ، ويستهدف سبل الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية ، ولتطويرات الضرورية لحماية البيئة وطرق تنفيذها وتنميتها ، ورسم مستقبل مصر خلال السنوات العشر القادمة ، وإعداد خريطة بيئية للموارد الطبيعية ، ومن المقرر رفع هذا التقرير إلى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة في البرازيل العام القادم .

الغابات ، وتوسيع استخدام مصادر الطاقة البديلة والمتجددة ، ومراجعة الاعتبارات البيئية لمشروعات التنمية ، وتأمين الصحة والسلامة المهنية في كافة المرافق ، والحد من التلوث ، واستخدام التكنولوجيا النظيفة ، وإدخال النظم البيئية في برامج التنمية ، والحد من استخدام الكيماويات في مجال الزراعة ، وتطوير مبدأ الثواب لمطابق للتدخل مع البيئة ، وإقليم وإرصاد البيئة ، وإعداد تقرير دورية عن حالة البيئة .

وسوف يتم إرسال صورة من التقرير إلى سكرتارية مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية لاتخاذ القرصة الختلى المؤتمر دراسة التقرير قبل المؤتمر الذي سوف يعقد في مدينة ريو دي جانيرو بالبرازيل في يونيو القادم □

بمصر الدكتور حسين رمزي كلف رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة والمشارب على جهاز شئون البيئة بأن التقرير شامل في اعدادة عدد كبير من الخبراء والمطاء المصريين ، بالإضافة إلى معني المنظمات الدولية المعنية ، وأن التقرير يحدد مشاكل البيئة ، ويحل حلها في مجالات الزراعة واستصلاح الأراضي ، والثروة السمكية والسكنية ، ومزارع المياه ، والريشول والصناعة ، والثروة السمكية ، والأسكان والمرافق ، والشقة ، والصحة ، والنقل ، والتعليم ، والبحث طمس ، والتشقة ، والأحلام ، والصحة ، والشئون الاجتماعية .

والمفاد أن التقرير اشار إلى أن إدارة البيئة في مصر تعمل على تحقيق عدة أهداف أهمها : وضع نظام الإدارة المناسبة





الأهرام

المصدر :

٢٣ يونيو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### لعلماء المصريون الفائزون بجوائز البيئة في كتاب عالمي

جون كلفري . والتريبيث في . الصمغيات الأمريكيات . ويؤيدان القاهرة  
لاسبوع القادم في جولة حول العالم لاعداد كتب عن الفائزين بجوائز  
البيئة المحلية من قبل برنامج الأمم المتحدة للبيئة سيتم اللقاء مع د . فاطمة  
لجوهري الأستاذة بالمركز القومي للبحوث . والدكتور محمد عبد الفتاح  
القصاص الأستاذ بطوم القاهرة ، والدكتور كمال يتكوتشي الأستاذ بطوم  
القاهرة ، واخيرا المكتب العربي للسياح والبيئة .... ضمن الفائزين بجوائز  
البيئة المحلية .





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٣ يونيو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### عمان ... تبني شبكة لرصد التلوث

مسقط - خاص والعبيدة :  
وقع وزير البيئة العماني شبيب بن  
تيمور اتفاقية بإعداد دراسة عن شبكة  
لرصد تلوث الهواء مع إحدى الشركات  
الهندية ..





الأهرام

المصدر :

٢٣ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## حماية

### الغلاف الجوي



عملية الغلاف الجوي هي المهمة الأولى لمؤتمر الأمم المتحدة للبيئة بجنيف، في يونيو القادم . بعد أن ثبت أن التغيير المناخي الذي حدث لم يشهده مركب الأرض منذ نزول الإنسان .

وحماية الغلاف الجوي تعني التغييرات المناخية المتوقعة وتحتل تهته الأوزون .. وكذلك الملوثات عبر الحدود السياسية .

والأذن يشكل طبقة رقيقة على ارتفاع ٥٠ كيلو مترا من الغلاف الجوي . وكل كمية الأوزون الموجودة في الغلاف الجوي لاتشغل إلا جزءا من مليون جزء .

لكنها الفلزات الأخرى . ولذا جمعنا كل الأوزون الموجود في صورة طبقة على سطح الأرض لما تجاوز سمكها ثلاثة ملليمترات .

والأوزون هو بمثابة مرشح تمنع الأشعاعات فوق البنفسجية (ب) . وبعض الفوق بنفسجية (ب) . للوصول إلى الأرض عملية للحياة من نبات وحيوان وإنسان . ويعتمد الأوزون الآن هو الفلزات المساعدة التي تؤدي إلى تحلل وتلفه جزئيات الأوزون ...

ويعتمد صحة الإنسان من تآكل هذه الطبقة البصر والتهابات وتدمير الخلايا والمية البيضاء ( كثرات ) . ولذا إن تآكل وضعف طبقة الأوزون بنسبة ١ ٪ يؤدي إلى زيادة الإصابة بالكتكاتا لـ ١٠٠ ألف حالة على مستوى العالم سنويا . كما تؤول هذه الأتمة على الجهاز الهضمي للجسم . هذا تأثيراتها على الجلد . ويحذر العلماء من أن الإحصاءات تقول أن نقص الأوزون بنسبة ١ ٪ يؤدي إلى زيادة نسبة سرطان الجلد بحوالي ١٠٠ ٪ !

لما تأثير الأتمة فوق البنفسجية على النباتات فيعضها سوف يغير في الحجم . ويصبح باوراني أكبر . والبيض سوف يقل محصوله مثل قول الصويا ونباتات الفليجات . وسوف تموت الأحياء المائية ( البلانكتون ) . وهي أساس البيئة البحرية . ولعل من الحرب الإنشاء أن البلاستيك سوف يتآكل ويتحلل بسرعة أكبر وخاصة في المناطق قرب خط الاستواء C.







الأهرام

المصدر :

٢٩ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أشراف : وجدى رياض

## الأمم العربية البيئية ..... ومؤتمر الأمم المتحدة

أصل المؤتمر العربى الأول للدراسات والبحوث البيئية ،  
تمضى على قدم وساق ، وسارعت الوكالات الدولية ، والهيئات ،  
والدول العربية ، للاشتراك فى أعمال المؤتمر ، وقام د . فاروق  
النهاسى حراس ، رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر ، ونائب  
رئيس جامعة الزقازيق لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ،  
بإعداد من الاتصالات مع الهيئات الدولية ، داخل وخارج  
مصر ، كما يقول د . عبد الهادى المشيرى ... أمين عام المؤتمر  
، ومستشار نقيب رئيس الجامعة للبيئة ... الاتصال  
بالتفصيلات المصرية ذات النطق المثلثى - مثل د . محمد  
الحضري مدير البيئة ببلدية الدوي ، د . مصطفى طلبة رئيس  
مركز الأمم المتحدة للبيئة ، د . فاروق الباز رئيس أبحاث  
الأرض بجامعة بوسطن ... وكثيرين ممن أنجبهم مصر  
ويرفعون أسمى فى عواصم الدنيا ... باللتصيق مع جهاز لشئون  
البيئة

هذا المؤتمر له صبغة محلية وعربية وعالمية .... ويجب بعد  
أحداث المنطقة السليخة التي دمعت البيئة ... لوضع نظام  
عربى جديد للأمن البيئى ... إن المؤتمر العربى ... ليرفع هذه  
فى ديسمبر القادم بالقاهرة بقرب من مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة  
بالبوازيل فى يونيو القادم .... وفى فرصة ذهبية لربط المؤتمر  
مع اجتماعات مؤتمر الأمم المتحدة الأثنى عشر ... والمطروحة  
للمناقشة فى عواصم العالم ... لتكون ضمن وثائق وإعلان  
المؤتمر الدول الكبير ، الذى سوف تحضره ولوه ١٦٦ دولة  
ومائة هيئة ووكالة ومركز دول ... فى أكبر تجمع للبيئة منذ ٢٠  
عاما منذ عقد أول مؤتمر للبيئة باستوكمبول فى نفس الموعد .

المحرر





المصدر: الأهرام

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٣ يوليو ١٩٩١

د. مصطفى طلبة

هل يترك مقعده

العام القادم !



مجلة نيوسينت - في عددها ١٣ يوليو، قالت عن لسان مراسلها في مدريد « انطوني لوك » ان « مصطفى طلبة رئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة سوف يثني لورته الرابعة العام القادم، بعد ان رأس البرنامج UNPE ١٦ عاما .  
وقال « طلبة في تصريح له في اجتماعات البيئة بمغريد ... « لقد عشت موك وهدايا البرنامج المكونة . وعلمتها حتى بلغت مراحل التخرج والتميز الآن ان العمل يحتاج الى دماء جديدة لتكتمل المسئوليات الجسام الملقاة على عاتق المنظمة .  
« طلبة المعلم المصري ترك فعلا بصمته الشديدة على البرنامج الدولي ... واذا كان يفتخر في الاعتزال ... فانه يعتزل وهو على قمة مجد العمل البيئي في العالم ... بعد ان قدم عمل البيئة في مؤتمر البرازيل القادم كحدث دولي ... وجعل البيئة تلمس الحياة لكل دول الأرض ... واجتهد الشعوب ولا سيما في دول العالم الثالث .. من غلوتها لانقاذ كوكب الأرض »

بيليه .. نجم كرة القدم

جنييف مؤتمر

البيئة الدولي



□ أعلن الأمين العام مؤتمر البيئة الدولي . تعيين نجم كرة القدم الشهير بيليه . كسفير للادارة المحلية في مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة المزمع عقده بالبرازيل اول يونيو المقبل .  
وجاء الاعلان هذا خلال مؤتمر مصطفى طلبة امين عام المؤتمر الذي اعرب عن سروره برؤية زيادة اعداد الذين يستعدون الصلة بين حماية البيئة والتطور الاقتصادي .  
وكان بيليه قد اعلن اقتناعه بضرورة حماية البيئة للأجيال المقبلة .





الأهرام

المصدر :

٢٣ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أكبر جائزة للبيئة يفوز بها زوجان



فلز والمجانج بورمن وزوجته فرانسوايز بورمن من بون بجائزة ماسكوا ليكونا أول عائلة تحصل على هذه الجائزة القيمة التي تعتبر من أكبر جوائز البيئة قيمة وتمنح لائسراء والمواهب وقبيلتها ٢٠٠ ألف دولار.

إلى المجانج وزوجته تسلموا الجائزة في حفل يستضيفهم من جهودهما في قوانين البيئة وقد أنشأا ووضعا على مدى ٢٠ عاما. قوانين البيئة الصليانية. كنصر

أسس إدارة البيئة. جائزة ماسكوا كما ساعدا الدول في التوعية للبيئة في مرتبة وضع القوانين التي وتكبر جائزة نوبل تصف على البيئة. للمعلية.

## رسالة من القاهرة ..... وقصة من المنيا

ملك شفق سمية الأمام سكان ضيق الشرطة. بيجار سجن طرة. يشكون لطوب الأرض. من مصنع ملاصق للمبنى لصناعة الفخار والخراب ويعمل ٢٤ ساعة. وثلاث مدافنه الأربع الصغيرة القاعة عوامها على السكان ..... ولما رعت وزارة الداخلية قضية لنقل هذا المصنع خسرت الدعوة القضائية بحجة أن المصنع أنشأه أولا.

سكان هذه المنطقة ٦٠٠٠ عائلة ولا تعليق على سياسات الحكم ...

المصر ... وبالمنية. عندما لعبت دعوة الحكومة الألمانية الغربية لزيارة محافظتها الخيمة جهود حملة البيئة. تضمنت الزيارة حيث توفى TÜV في بون وهي هيئة علمية على مستوى عالمي. وتضمينها الحكومة قبل بناء أي مشروع وتشكل بيت خبرة يعدد برائه. وفي أحد الأيام داخل هيئة. توفى. حتى في خيرها بأن مجموعة من السكان يسمون ملثني من أحد مصانع البطاريات رفعوا قضية على المصنع- بانه يلوث المكان. واحتسبت للمكة الى هيئة. توفى. لتفريق رايها. وحصل الخبراء اجهزتهم وعينوا والروا نسبة التلوث وتكونا ان الزئبق منتشر في المنطقة. وعلى الفور صدر قرار المحكمة بإغلاق المصنع. ورفع تعويضات للسكان. رغم أن المصنع انتهى قبل بناء المسكن. أو نقل المصنع الى مكان لفر وضع التعويضات للسكان ١٠ ملايين مارك ألماني

## ● تنقية مياه الخليج ●

تعتمد الطريقة الجديدة التي ابتكرها به أحمد محمد يوسف على ثلاث نقاط. باستخدام مواد طبيعية ١٠٠٪. وليس لها تأثير على المياه أو الحيوانات. أو البيئة. البحرية. مع سهولة تنفيذ الصلبة بانه عملة غير ماهرة. مع رفض المزارع وتأثيرها. وأماكن الحصول على البترول من أخرى بواسطة عصر المواد المستعملة. بحيث يمتص كل كيلو جرام واحد من هذه اللدنة. من اثنين الى ثلاثة كيلو جرامات من البترول.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٣ يوليو ١٩٩١ للنشوء والخدمات الصحفية والمعلومات

### جهود الاتحاد الساحل الغربي لآستراليا من كارثة بيبية !

بيروت ( أستراليا ) - ي ب أ - فكر المستوطنون في ميناء بيبوت الأسترالي أمس أنه بدأ تنكيد خطة طوارئ معالجة أخطار حدوث كارثة بيبية في المنطقة بعد حادث التسرب البترول الضخم من نفقة البترول اليونانية كيركي التي حدثت بها شروق وغروب قبالة الساحل الغربي لآستراليا أمس الأول .  
وذكر المستوطنون أن أكثر من ٢٠ ألف طن من البترول الخفيف الخام أرموا يهمل ١٤٠ ألف برميل قد تسربت إلى مياه المحيط الهندي على بعد ٢٧ كيلومترا فقط من ميناء سيدنيتي و ٢٠٠ كيلومتر من ميناء بيبوت .  
وقال المستوطنون إن التسرب البترول لتنتشر في مياه المحيط ليكون بامة طواجا ٤٦ كيلومترا وبعدها ٦ كيلومترات .  
وأضاف المستوطنون أن هذا التسرب البترول يهدد العديد من الصناعات والمصالح والمضرمات البحرية الأسترالية .







المصدر :

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تأليف د. نبيلة المهندس توفيق :

## التلوث البيئي في العلم الإسلامي

تتعلق ثقافة المهندسين في دولها  
التي ستتم خلال الأسابيع القليلة  
اللقمة مشكلة التلوث البيئي في  
العلم الإسلامي باعتبار أن العلم  
الإسلامي بكل قطره يعنى من  
التلوث الاتصالي والبيولوجي  
والكيميائي وتلوث الهواء والتربة  
والبحر ونحوه على العلم الإسلامي  
وبيان أسبابه وكيفية المعالجة منه .





الأهرام

المصدر :

١٩٩١ يوليو ٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لنا شيلي المنسكرو الدولي يطلب :

## منظمة شيلية دولية لعقابة البيئة

### وهيئة لعقابة الحكومات المسببة للتلوث

كتب - احمد الشهواني :

طلب شيلي منسكرو العمل الدولي بالقوة منظمة شيلية دولية لحماية البيئة . وإنشاء هيئة لعقابة المؤسسات والحكومات التي تعمل على تلوث البيئة كما طلب بدعم علاقات للتدافعة بين شيلي العالم الثالث والقطب الاكاديمي .

كما أقر منسكرو العمل الدولي - في نظام اممك بالانضمام الى منسكرو الدول الاربعة لكي تكون قوة جديدة دافعة للسلام والتعاون الدولي . وابتدعت محورها يذهب الى اشد المعاركات في العالم . وتسريرة تكثيف الحوار مع كافة الاطراف لحل القضية الفلسطينية بما يتفق مع قرارات الامم المتحدة . والخرسية الدولية .

وصرح السيد سمير الهسي مدير الخدمة العامة والمسكرات بان ٢٠٠ شاب يمثلون ٢٤ دولة عربية . والبريطانية . والاسبانية والفرنسية . . . تمسوا خلال اسبوعين هما مدة المنسكرو - بطرق الف جوية لشتات الزائرين . وزادتها رمزاً لسلام على الطريق الى الذي بالانضمام الى





الأهرام

المصدر :

٤٤ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشروالخدمات الصحفية والمعلومات

### دعوة مصر لحضور مؤتمر تنقية مياه البحار بمالطا

وجهت مالطا الدعوة الى مصر للمشاركة في  
مؤتمر لتنقية مياه البحار الذي يفتح في الفترة  
من ١٩ الى ٢٢ اكتوبر القادم في مركز  
مؤتمرات البحر للتربية .

ويصرح مصدر مسئول -بمطاردة مالطا  
بمصر بان هذا المؤتمر يكتسب أهمية خاصة  
للتعامل في وقت يتزايد فيه التلوث من شواطئ  
البحار والمحيطات بسبب النفايات التي يمتلئها  
تزايد إنتاج البترول والتلوث وضغط البيئة  
السطحية .





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٦ يوليو ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## بفعة زيت بطاطىء الغردقة نحركه مكثف بشركات البترول لئلا نلها فورا

كتب - عادل إبراهيم :

قرر الدكتور حمدي الببيني وزير البترول والثروة المعدنية تكليف مركز طوارئ مكافحة التلوث البترول بمراس غاري ، وبالشركة العامة للبترول ، بفتح شركة فورا لائالة بفعة الزيت ، التي تسربت اسس الى منطقة شاطيء الغردقة ، ببعض الموانع المواجهة للقرى والمشتات السياحية وتشتيتها بالخدمات الكيميائية . كما قرر الوزير تكليف طائرات وسفن الخدمات البترولية بشركة بترول خليج السويس ، بفتح شركة لمرعة ابدان وحجم هذه البفعة وتحديد مصورها .

ولمصدر تطليات ضخمة الى الجيوالوجيين شربى عابدين رئيس شركة بترول خليج السويس ، ومحمود فريد نائب رئيس الشركة العامة للبترول ، بوضع خطة مشتركة لائالة الطرود لمرى ، احصاية شواطيء القرى والمشتات السياحية بالغردقة والحفاظ على البيئة البحرية . وكان الوزير قد تلقى اخطارا اسس من السيد محمد مصباح محافظ البحر الأحمر ، عن وجود بفعة الزيت .







المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢٦ يونيو ١٩٩١

## تشديد الحراسة على سفينة بنمية تحمل شحنة أغنام مريضة أثناء عبورها القناة كاتب - مصطفى الطرابيشي :

غاصت ميناء السويس أمن سفينة بنمية إلى ميناء بورسعيد تحمل ٢٨ ألف رأس غنم مريضة تحت حراسة مكثفة من شرطة أمن الموانئ والطب البيطري في طريقها إلى ميناء قلايا في بلغاريا خشية أن ينقلها بالاعتماد الناقصة للقيام المصرية وكانت السفينة البنية طرس ٤٢ قد وصلت إلى ميناء السويس أول أمس الساعة من ميناء جدة وعليها شحنة الأغنام التي تبين من فحصها بمرافق الطب البيطري أنها مصابة بمرض التهابي الدم الخطير وقررت اللجنة البيطرية التي فحصت الشحنة أنه لا مانع من عبور السفينة للقناة السويس إلى ميناء بورسعيد ويأخذها للقراء حسن

الاجهري مساعد وزير الداخلية لمصلحة أمن الموانئ أمر بتشديد الحراسة على السفينة خلال عبورها قناة السويس بمرافقة لجنة بيطرية إلى أن تغادر ميناء بورسعيد خشية أن يقوم طاقمها بالنقل. الأغنام الناقصة في القناة أو في المياه الإقليمية المصرية كما تم لخطأ حرس الحدود لمرافقة السفينة خلال اجتيازها للمياه الإقليمية.





الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الدول العربية والأوروبية في المؤتمر البيئي الأول بالقاهرة

كتب : محمد رسلان :

يُعقد بالقاهرة المؤتمر التعليمي البيئي الأول الذي ينظمه مركز التعليم والتوعية البيئية بحديقة حيوان الجيزة خلال الفترة من ٢٨ سبتمبر القادم وحتى ٣ أكتوبر .

صرح بذلك د. محمد عمر وكيل الوزارة لشئون حدائق الحيوان والحياة البرية وقال إنه سيحضر المؤتمر معظم الدول العربية المهتمة بالحياة البرية وشئون البيئة كما سيشارك فيه خبراء هيئة الحياة البرية الاسريكية والهيئة الموالية لحماية الطيور بالانجلترا وكذلك خبراء من كل من هولندا والمانيا كما يشارك فيه من مصر معهد الدراسات البيئية وكليات العلوم والزراعة والبيطريين وجمعية اصديقاء الفجرة وجمعية احباء الطبيعة ومكاتب شئون البيئة بالحكومات والمكتب العربي للشباب .

المؤتمر سيناقش التعليم البيئي والبرامج المستخدمة وهو نواة المؤتمر علي عهد في مصر ويهدف هذا المؤتمر الى انشاء هيئة عربية لدراسة الحياة البرية بهدف التعاون والتنسيق والاعتماد بقوى البيئي للشباب . وسوف تخصص الايام الاربعة الاولى من المؤتمر للمصريين والعرب المهتمين بالبيئة ومن اول أكتوبر وحتى ٣ منه للعرب والعلماء بالتعليم البيئي .





الأرقام

المصدر :

٢٩ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ عاطف عبيد يعلن :

## نادى باريس يوافق على استبدال أجزاء من الديون الحكومية بالجنبة المصري لتمويل مشروعات البيئة في مصر بدون حد أقصى

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية أن المجموعة الاستثمارية لنادى باريس قد وافقت على استبدال أجزاء من الديون المصرية بالجنبة المصرية ، لذا تم تخصيص هذه الأجزاء لمشروعات البيئة وذلك بمقدار ١٠ ٪ من الديون التجارية وبدون حد أقصى من الديون الحكومية .  
وأشمال ... أن شهرى أغسطس وسبتمبر المقبلين سيذهبان عمداً من الاجتماعات الدولية بين الخبراء المصريين وخبراء البنك الدولي والمجموعة الاستثمارية لنادى باريس وستعقد التمويل المحلية لدراسة مخطط البيئة بمصر وتمويل

بمشاريع مصرية محددة في مجالات حماية البيئة

ويضم "علاء الميقاتي" رئيس "الأرقام" ، إن الدكتور عبيد إلى الدكتور حسين كاسم رئيس الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة والمشارك على جهاز شؤون البيئة بتكوين ٧ مجموعات عمل للأعداد للاجتماعات القادمة التي ستعقد اجتماعاً للخبراء المصريين والمصريين في الفترة من ٢٥ إلى ٢٨ سبتمبر لدراسة ٧ مجالات محددة هي :  
الموارد المائية وصالحيتها من التلوث وترشيدها استخداماً والهواء ومصادر التلوث والمخلفات الصلبة والمواد الضارة وإمكانية السيطرة عليها والمخاطرة والموارد البحرية والإدارة البيئية وتنمية الكوادر المدربة .

كما عقد اجتماع دولي آخر بين ٢٩ و ٣٠ سبتمبر للوصول إلى رؤية مصرية شاملة حول سبل دعم وتنفيذ المؤسسات الدولية المعنية بشؤون البيئة مع مصر .  
ويطلب الدكتور عاطف عبيد من مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة الانتهاء من إعداد خطة مشروعات البيئة المصرية قبل نهاية أغسطس القادم لهذه الحوار مع الهيئات الدولية قبل اجتماع سبتمبر .





الأهرام

المصر :

٣٠ يوليو ١٩٩١

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. حسين سمير

## ■ البحث العلمي ومشاكل المجتمع : مسح شامل لمصادر التلوث بكفر الزيات

في مدينة كفر الزيات ، بدأ العلماء ورجال الإدارة المحلية ومصانع للمياه بالتعاون ، معاً ، للقيام بحملة تخلص المدينة من مخاطر التلوث التي أصعبت مياهها . وتسمى مياه النيل في كفر زياتة القريب من المدينة من لشاطئ التلوث القلبي . من الأنشطة الصناعية ، وقد بدأ هذا ، التحالف العلمي ، في فبراير الماضي من خلال مشروع بحثي تموله هيئة للموتة الأثرية ، ويقفده علماء قسم توثيق المياه بالمرکز القومي للبحوث بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمي ، ومجلس مدينة كفر الزيات ، والشركات الصناعية العاملة بها ، وجهتي القاهرة وعين شمس .

ويكسب هذا المشروع أهميته من كونه يجعل مباشرة مع مشاكل منطقة خاصة من نهر النيل لتحريش لمخاطر تلوث عالية ، تهدد بإفساد نوعية المياه ، وأقل الأحياء المائية بها ، ومن كونه يمثل

محاولة جيدة ، يشرح فيها العلماء من نطاق القفزة البحث وعلاج مشاكل وأوجاع القوم مصر ومدينتها البعيدة ، بالتعاون مع المعنيين بهذه المشاكل سواء في الإدارة المحلية ، والأجهزة الأخرى ، وكما يقول الدكتور حسين سمير عبد الرحمن رئيس لمرکز القومي للبحوث فإن مثل هذا التعاون بين البحث العلمي والجهات التنفيذية والإنتاجية بسهولة خاصة بالاتفاق يمثل إحدى الوسائل الأساسية للتغلب على معظم المشاكل والمعوقات المرتبطة بمشكلة التلوث عموماً وليس التلوث فقط .

ويشارك في الحملة المتكاملة بالتعاون بين الجهات المختصة في هذا المشروع والتي بدأت في فبراير الماضي واستمر عامين ، فإن « المسح » على التلوث بكفر الزيات وضعت لها عدة أهداف مشروطة . تقول عنها الدكتور سمير أبو العلا الأستاذ بقسم توثيق المياه والبيئة الرئيسي للمشروع أنها تبدأ بعمل مسح شامل لمصادر التلوث بالمناطق الصناعية السكنية القريبة بالمدينة وكفر زياتة وتقييم كميته ، ثم دراسة تأثير التلوث على المياه في كفر زيات ، ووضع برنامج علمي يمكن على أساسه تحديد نوعية مياه نهر النيل بالمنطقة مسبقاً ، ومن ثم دراسة التلوثية لأحوال التلوثيل وفحوصات الإنتاجية والصحة بالمنطقة بهدف الوصول إلى ظروف تلوثيل مثل ينتج عنها آثار غير مكن من التلوث ، وإجراء دراسة علمية لتتبع الطرق المحلية لتلوثات ووضع تصميم بحثي لمعالجات التلوثية المطلوبة .

ثم يقول ذلك الأستاذ وحدة معالجة تجريبية لأخطار الملوثات قولاً تمهيداً لتطبيق وحدات المعالجة بها ، ثم دراسة الجدوى الاقتصادية لنطاق المعالجة المقترحة والبريد بين هذا المشروع ومشروع معالجة مياه الصرف الصحي بالمنطقة . والمزاج الإيجابي منه خلال ثلاثة أعوام . وبعد بداية المشروع في فبراير الماضي تم خلال هذا التعاون جمع المعلومات الخاصة بمصادر التلوث الصناعي في منطقة كفر الزيات ، ومجرى كفر زيات ، وتحديد أحد عشر موقعا بالمنطقة لأخذ

### فريق من العلماء يواجه المشكلة بالتعاون مع الصناعة والإدارة المحلية

عينات من مياه النيل بفرض تحليلها وتحديد نوعيتها ، ومن الاختبارات والقياسات وجد أن منطقة كفر الزيات وكفر زياتة المار بها يتلقى يوميا كميات هائلة من المخلفات السائلة الحارة ، منها ٣٩ ألف طن من شركتين صناعيتين بالمنطقة . وجاء تقرير التقييم الناتجة من الشركات الأخرى ، وتشير أن مياه الصرف الصناعي التي تصل إلى النيل لا تتفق مع المعايير للتصوير عليها في القنوتين القلبي يصعب نهر النيل من التلوث لأنها تتلقى على تركزات عالية من مواد صلبة كالكربون والشموم والمواد الكيميائية ، الأمر الذي أدى إلى تدهور المواصفات الطبيعية والكيميائية لمياه النيل بالمنطقة ، وأثره لثرا سيئة على الأحياء المائية . . . ويعد هذا التلوث واحداً خاصة من مخلفات صناعة الصابون والزيت ، حيث يمكن رؤية الزيت والشموم خطية على أعمام بعض المجرى .

كما يشارك بالتعاون القائم حالياً بين العلماء والإدارة المحلية بكفر الزيات ورجال الصناعة جميع أديارات الخاصة بشبكة الصرف الصحي الجديدة المزمع الانتهاء منها خلال ثلاث سنوات . والبريد بينها وبين المشروع البحثي ، لتخفيف التلوث ، وأجبه على شامل لمشاكل التلوث بالمناطق السكنية بالمدينة □

جمال محمد غيطاس







المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩١  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مصر والسعودية يشقان

لأعداد خطة لحماية البحر

الأحمر من التلوث

كتب محمد عبدالمقصود:

تتفق مصر مع المملكة العربية  
السعودية لتنظيم مؤتمر الدول المطلة  
على البحر الأحمر لأعداد خطة  
مشتركة لحماية البحر الأحمر من  
التلوث بسبب خطة حماية البحر  
المتوسط.

صرح بهذا الدكتور عاطف ميهب  
وزير الشؤون مجلس الوزراء وزير  
الدولة للتنمية الإدارية. وأضاف أن  
البحر الأحمر مصر حيوى هام لحركة  
التجارة الدولية ويعرض لأخطار تلوثات  
السفن التي تتحرك فيه بين الدول له  
مياهه .. كما يتعرض البحر الأحمر  
للتلوث بالزيت وبعض المواد الكيميائية  
نتيجة عمليات التنقيب عن البترول  
والجدير بالذكر أن البحر الأحمر  
يعتبر جزءا هائلا حيث تقل عليه  
السفن والمراكب والمساحل واليمن  
والسعودية ومصر والاردن والأمانة  
إلى سوريا.





السوفد

المصدر :

١٤ أغسطس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جهاز جديد لمواجهة تلوث البيئة من عوادم السيارات

اخترع فريق بريطاني جهازا جديدا للسيارة يساعد على تخفيض نسبة تلوث البيئة من عوادم السيارات وتوليف الوقود. يعمل الجهاز اسم سوبر يور ، ويمكن تركيبه في خراطيم الوقود ، لتحسين عملية الاحتراق ، وحركة موتور السيارة ، مما يؤدي إلى توفير الوقود بنسبة ٢١٪. وتخليط نسبة تلوث العادم بحوالي ٢١٪. تعتمد فكرة الجهاز على الجمع بين التكنولوجيا الكهربائية والكهربائية والوقود ، وسهولة اختلاطه بالأكسجين الذي يساعد على عملية الاحتراق ، مما يؤدي إلى انخفاض نسبة العادم .





المصدر: الأهرام الاقتصادية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥ أغسطس ١٩٩١

## دعوة إلى تطبيق دراسات الجدوى البيئية

لم يفكر أحد قبل الدكتور عبد القادر منصور في تطبيق دراسات الجدوى في البيئة... وعلى سبيل المثال فسن استلخ أمثال المبيدات الحشرية التي لا يتركها يدها على الآفات ولكنه يسبب انتشار السرطان والتجوهات الخلقية والتسمم المعدي للأطفال والتطور والإندك أيهما أجدى . إن يزيد إنتاج الأرض بكذا ألف جنيه ونفلق على علاج مريض السرطان مئات الملايين لنعوا . . .

دراسة الجدوى الاقتصادية لأي مشروع تقدم من الدراسات الاقتصادية اللازمة قبل الشروع في تنفيذ أي عمل من الأعمال التجارية أو الاقتصادية الأجنبية إذ على أساسها يتقرر الإقدام أو عدم الإقدام على تنفيذ المشروع أو العمل التجاري . ومن هذا المنطلق فهي سياسة اقتصادية بدرجة الأولى ينبغي أن تخلق على أي مستوى

من المستويات وعلى كافة الشرائح صانعيها وكثير ما لا فهي سياسة المستثمر الفرد وسياسة المؤسسة الاقتصادية وسياسة الدولة ككل وأيضا فهي سياسة علمية . . .  
ودراسات الجدوى الاقتصادية يدرجها عن عقب ودراسة رجال الاقتصاد هم الذين على أهمها وتطبيقها وشرحها . ونحن هنا بصدد التحدث في جانب ما يخصنا ولكننا هنا نود أن نستعرض معهم أسلوب دراسات الجدوى في منطقة على ما يخصنا نحن جماعة العلوم البيئية والبيئية في تقديرى أن الاستعارة جائرة سلام

• سيجهر عبد القادر منصور

استاذ المسحية البيئية للمبيدات  
المركز القومي للبحوث





المصدر: **الأمهرام الاقتصادي**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **أغسطس ١٩٩١**

## من يحمي البيئة في مصر .. ؟

كلام ... وتصريحات ... وخطب عن أهمية البيئة أكثر من الهم على القلب ... وورق ...  
ودراسات ... مقالات ... صحف ... كتب ... تملأ مخازن سيدنا يوسف عليه السلام ...  
وتكفي السنوات السبع والسنوات العجاف معا ... ولكن النتيجة ... لا شيء فظروف  
البيئة في مصر في تدهور يومي مستمر ... الهواء ملوث ويزداد تلوثا ... الماء ملوث ...  
الغذاء ملوث ... الإنسان المصري يتلعب كميات من السموم تزيد على المعدلات الدولية  
أضعافا ... والغريب أنه ما زال يعيش !  
قضية البيئة أصبحت خطرا على صحة المصريين بل وعلى حياتهم ... وطبعاً خطر  
على إنتاجهم وقدرتهم ... ونزيف الأموال الذي يذهب هباء لا حصر له  
والموضوع كبير ... والحوار مستمر ... والدعوة مفتوحة لكل من لديه كلمة مفيدة ...  
لحل وعسى !

القصد منها تعميم النفع والفائدة فكم من مصطلحات غمت بعد أن كانت مقصورة  
على مفهوم محدد كمصطلح الترشيد مثلا ... إن التعميم الذي نقرحه هنا هو من أجل  
أن نوسع قاعدة دراسات الجدوى الاقتصادية لتشمل معها اعتبارات بيئية في  
الحالات التي يكون فيها التعامل مع سلع يمكن أن تكون لها تأثيرات ضارة على كل  
مكونات البيئة وفي مقدمتها الإنسان نفسه ككميبت مثلا ...

والمبيدات شأنها شأن أي سلع من السلع التجارية الأخرى يمكن أن يطبق  
عليها دراسات الجدوى الاقتصادية التي تقرر استخدامها من أول وهلة نتيجة لما  
يحمله تطبيقها من صافي ربح مادي ملموس في المحاصيل المعاملة بها ... ولكن إذا  
أخذ في الاعتبار ما قد يكون للمبيدات من تأثيرات سلبية كثيرة معروفة تتمثل في  
التراكم والانتقال عبر سلسلة الغذاء الطويلة محدثة أمراضا سرطانية وتشوهات  
خلقية وتسمما حادا ورمزا وتلوثا للتربة والهواء والمصادر المائية والأضرار  
بالحلزون الحية النافعة كالنحل والسمك تناول إذا أخذنا في الاعتبار ذلك كله فسيه  
يجب أن يكون استخدام مثل هذه المركبات الكيميائية السامة مرفوئا بدراسات بيئية  
كثيرة من أجل اختيار أي منها الأقل في مخاطرة البيئة بجانب الأكثر نفعاً من الوجهة  
الاقتصادية ومن هذا المنطلق نرى أن الاعتماد على سياسة الجدوى الاقتصادية  
وحدها في مثل هذا النوع من السلع غير كاف وقد يؤدي إلى خسائر فادحة ... الأمر  
الذي يمكن تلافيه بتعميم دراسات الجدوى الاقتصادية بدراسات أخرى بيئية مع  
إعطاء النوع الثاني من الدراسات أولوية خاصة ...

وتبدو المسألة معقدة نظرا لتعدد مصادر الدراسات اللازمة في مثل هذه الحالات  
والتي يتطلب فيها الأمر أن نمنح مصطلح المنافع والأضرار التي يتقرر على







المصدر : الأهرام الاقتصادي

التاريخ : ٥ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اساسها استخدام هذا المبدأ دون غيره .. وهذا هو الأسلوب المتقدم في دراسات  
الجدوى لهذا النوع من السلع حيث يخضع لما يسمى - برتاج تقييم الضرر  
والنفع - .

#### **Risk Benefit Evaluation Programme**

وليس من الضروري في مثل هذه الحالات عند استخلاص محصلة التقييم ان  
تؤخذ المبالغ والأضرار على أساس الفرق بين عدد كل منهما .. فقد يكون لمبدأ ما  
مثلا عشر مبالغ وضرر واحد لكن المحصلة النهائية تقرر عدم جدوى مثل هذا المبدأ  
من الناحية البيئية إذا كان الضرر مثلا يتعلق بتأثير سطحي على الإنسان ..

مما سبق يتضح لنا أن - دراسة الجدوى البيئية للمبيدات - تتطلب تضافر  
جهود العديد من المتخصصين في شتى فروع العلوم المرتبطة بالموضوع ويكون  
لكل منهم وجهة نظره العلمية والحماية بقرار تعلق الأمر به . وتكون المحصلة  
النهائية منبثقة عن كل النتائج والدراسات بما يضمن أولا وأخيرا توافر جوانب  
الآمان والحماية البيئية في ظل ما يستخدم من مبيدات كيميائية مختلفة تحت الظروف  
البيئية المعنية . وهذا هو الأسلوب الذي تنتهجه الدول الزراعية المتقدمة بشكل  
مستمر حتى بالنسبة لمبيدات مضي على انتاجها أكثر من أربعين عاما .. أنها لدعوة  
صداقة مخلصه أتوجه بها من خلال هذا المقال أن نعمل - كما ينبغي - على تطبيق  
أسلوب عمل واضح من أجل - دراسة الجدوى البيئية - بالنسبة لكل مادة تتصف  
بتفاعلات غير عادية مع مكونات البيئة - كالكمبيدات طبعاً - فالبيئة التي نعيش  
فيها هي أثنى ما وهب الله لنا . واهتمام السيد رئيس الجمهورية والسيد رئيس  
مجلس الوزراء وكافة السادة الوزراء بهاشي علموس ومحمود يجب أن نعمل جميعا  
على التمسك به واستثماره وتطبيقه فولا وعلا ..  
وقل اعلموا عيسى الله علمكم ورسوله والمؤمنون - صدق الله العظيم





المصدر: الأصراع الاقتصادي

التاريخ: ١٩٩١ أغسطس ١٩

## للشجر والخدمات الصحية والمعلومات

# رسالة من تحت الماء .. !

بعد أن غرق المخطور لثبات نجيب أرح في إبطائه عن السورث  
البيئة في مصر وأختنق من كثرة المظالم يساعدها في التبرعات  
وانشاء جهاز تنفيذي لاجل حماية البيئة وجهاز آخر  
مخصص للتعامل مع الكوارث البيئية .. وما أكثرها - رأي  
الآن أن يبعث بأخر رسائله من تحت الماء .. ليس وحيداً  
ولكن يبدو أننا جميعاً مستكون معه !!

جاءت أرض الكنانة بكاملها من التمدد والهبوط من موانع بحرية ومنشع معتدل  
وأرض طيبة وتبار وفي طبيعة جميلة ولزوا ت لم تترك بها أرضها ومياهها  
المصر هي جنة الله في أرضه .. من هذه اللوات ما هو تحت الماء وخاصة في المناطق  
الساكنة للبحر الأحمر من كائنات حية نباتات غلات أو حيوانات وفواكه طبيعية  
تعتبر مناطقها والندرة ..  
لقد أصدرت منظمة اليونسكو بياناً يحدد ٢١٢ منطقة في أنحاء العالم في ١٦٥  
دولة تعد مناطقاً محمية منها ما هو طبيعي مثل محمية رأس محمد وجيزة  
ثوران .. والبعض الآخر مثل مدينة طيبة ( الأوس ) التي تعد أكبر مناطق  
العلم المتفوعة ومنطقة أبو سنبل والماهرة الإسلامية وسانية - برانيا بحرية  
الاستراتيجية وغيرها ما جميع هذه المناطق السابق ذكرها تقع في جمهورية مصر  
العربية والمقصود بالمحميات أنها مساحة محددة من البيئة أو السوا أو اليابسة

والسواء ما تتميز بما تشتمل من آثار أو كائنات حية أو فواكه طبيعية نادرة وبكثف  
عليها من الأحياء أو الضياء مما يوجب حمايتها كآثار إنساني  
والمناطق التي من صنع الطبيعة كجبال سيناء على محميات طبيعية أما ما صنفه  
الإنسان أو اشتراك في صنعه فيعرف بالآثار أو الآثار ويسمى بالمحميات الثقافية  
ويصغر التنا عشرة محمية طبيعية: سيناء رأس محمد وجيزة فيمران جبل سيناء  
كاترين .. الغابة المتحجرة بالمرجك و .. .. تخضع للأنوار ١٠٢ سنة ١٩٨٢ بشأن  
انشاء وإدارة المحميات الطبيعية .. أما أول تشريع خاص بالآثار المصرية فقد صدر  
عام ١٩٨٢ .. كما أعلنت حكومة مصر انضمامها إلى الاتفاقية RAMSAR الدولية  
(رأسبان) بشأن حماية الأراضي الرطبة وتضمن الملتحق الساحلية والبحيرات  
الداخلية سواء كانت طبيعية أو صناعية ..  
ويلاحظ أن معظم دول العالم لا تفي ببن الآثار والمحميات الطبيعية بل أن  
معظم دول العالم يفتقر هذه القوانين فليس بالعرف على المناطق المحمية الأثرية كانت  
أم طبيعية من الخصائص وزارة واحدة أو هيئة خاصة مثل وزارة التراث بالفرنسا إذ  
أن كلا من المحمية والآثار يرتبطان ارتباطاً وثيقاً بالإنسان والبيئة والنظام الطبيعي في

استشاري التشريعات الصحية والبيئية  
هـ. تلتك نجيب لري





المصدر : الأهرام الاقتصادية

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ٥ أغسطس ١٩٩١

مصر هو: أشرف وزارة البيئة على الأسر ويختص جهاز هيئة الخاضع لوزارة  
شؤون مجلس الوزراء بالمشرف على القصاصات الطبيعية أن السرد السابق يحدد  
الوضع القانوني بالبيئة كما يحدد في التشريعات من متعلق طبيعة والبيئة المحلية في  
التشريع المصري والبيئة العالمي  
لقد جعلت البيئة الإنشائية يوما خيرا غير أن الطبيعة البيئية (سيفر) على بعد عدة أميال  
من منطقة شرم الشيخ وذلك بعد تجميعها ومحاولة طهرها . وكانت هذه السيفر قد  
جنت في هي محملة بنبجته من الفوسفات على الشعب المرجانية على بعد نحو ٢٠  
مترا من شاطئ ، وخلف راس نصراني الذي يبعد عن منطقة شرم الشيخ بحوالي ١٥  
كم . وقد نتج عن ذلك شرب مياه من الشحنة مما أدى إلى ما يعرف بظاهرة (تلوث  
الفوسفات) في منطقة تغدير من أعظم متعلق السيفر الجمالها وأثر لها الطبيعي إلى  
أن الفوسفات مادة سامة وفاتلة للشعب المرجانية وبقي الحيوائل والنسبات  
البحرية . وقد ترتب على هذا الحادث خسائر جسيمة للشعب المرجانية في مساحة  
تقريباً ١٠ متر مربع مما أدى إلى تدميرها تماماً . هذا بالإضافة إلى الخسائر  
المستقبلية المتوقعة التي يجب أن تكون موضع بحث من جهات الاختصاص .  
أن هذا الفعل يعد جريمة في حق الإنسانية جمعاء بما يشكله من اعتداء على  
الراث الإنساني وتدمير لمنطقة بيولوجية ذات أهمية قصوى في مجالات البحث  
العلمي والتعليم والتدريب وتبادل الخبرات وتطوير تقنيات البحوث وجمع  
وتخزين المعلومات البيئية بالإضافة إلى دورها في السيفر والترفيه .  
أن رد الفعل تجاه هذه الجريمة وأعمالها كإن فعلا وسريعا . وأنشئت المواجهة  
بالاحساس بالمسؤولية القومية والدولية . وإلا كان لتلوث هذه البيئة السويس  
وجذبة الغلة وجهاز البيئة والمراكز العلمية والمحليات أكبر الأثر في احتواء  
ونفاج الجريمة والحد من أثارها البيئة السيفر هذا بالإضافة إلى رخصه الله النسي  
تداركتنا في الوقت المناسب

أن مثل هذا الحادث يمكن أن يتكرر إلا أنه قد تختلف النتائج . إذ إن الضرورة تدعو إلى  
قيام الدول المطلقة على البحر الأحمر إلى إعلان منطقة البحر الأحمر خليجاً بحرية  
خاصة تخضع للحماية الدولية مثل خليج عدن . وإيجاد سبل للتعاون بين هذه الدول لتطوير  
العلامات الإرشادية لضمان عدم تكرار مثل هذا الأمر مستقبلا .  
كما يجب الإسراع في إصدار قانون الحياة البحرية - الذي سبق لجهاز البيئة إعداده -  
على أن يراعى في المعالجة القانونية لمرور التشريعية الشمول والتطوير وتشديد العقوبة  
بالنسبة للجرائم البيئية بحيث تتناسب مع ما فيه الضرر . تحقيق الردع العام . الخاف .  
أن التشريع وحده لا يكفي بل لابد من إيجاد جهاز تنفيذي وإشرافي قوى يتبعه مركز  
متخصص لمواجهة الكوارث البيئية مع تدعيم سبل التعاون بين جهاز البيئة والأجهزة  
المحلية والدولية المختصة . وذلك من أجل الدفاع عن البيئة والحفاظ عليها وصيانتها .  
اللهم اني أتيت فاضهد ... فلها رسالة من أعالي البحر وبتحت الماء ...





الصدر : م اي

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ أغسطس ١٩٩١



اسماعيل الجوسفي

## على مسؤولية محافظ الإسكندرية

التأوى عند المدخل لصحرارى

ينتهي العام القادم

في تصريح خاص لـ «مليق» أكد المستشار السيد الجوسفي محافظ الإسكندرية أن التلوث الذي يسبب الرائحة الكريهة عند المدخل لصحرارى للإسكندرية ينتهى عام ٩٢ ببناء مدينة مبارك الرياضية على مساحة ١٢٥ فدانا تحل قاعة رياضية على مستوى إفريقيا كلها .

خطة بالاشتراك مع وزارة الصحة لمحجبة ولتنقية المخللات قبل دخولها في انابيب الصرف مؤكدا أنه لا تكون في هذا .

أما بالنسبة للمياه الحدية ولتحج الهدار فقد تم الاتفاق مع المهندس صليم راضي وزير الأشغال على زيادة المياه الحدية وأنها زادت بالفعل ويمكنه أن تتحقق من ذلك بنفسه .

وأضاف المستشار الجوسفي أنه ليس من الخطأ أن يكون لمر هذا العام الكثير من الشوائب ولا تكفى منه ذاتيا من الأسمدة خاصة وإذا صيغون منذ مدينة آلاف سنة .

وقال المحافظ الذي أضاف أن تكون في هذه المنطقة زريعة سمك واحدة وأن كوبرى ٢٧ الذي يجري بنائه حاليا يفصل بحيرة مريوط عن المنطقة التي تستقبل مياه الصرف الصحي للإسكندرية وأن هذه الميزة تملك نفسها جديدا بجوار المدينة الحالية .

وإذا على سؤال آخر حول العام ١٩٧ شركة بسبب مخالفتها وسوءها في بحيرة مريوط وعدم تلبية البحيرة بالمياه الحدية وفتح ما يسمى بالهدار !! أكد محافظ الإسكندرية أنه فيما يتعلق بالصوم والمخللات فإنه يجري الآن أعداد







الأهرام

المصدر:

الأحد ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد انتهاء عصر الحرب الباردة :

## وظيفة أكثر أهمية لرجال السياسة

وصرح براون أيضا بأنه من المتوقع انخفاض إنتاج الطعام خلال التسمينات نتيجة أصابة الثروة بقتل والتجربة . بالإضافة الى تحويل مجرى الموارد المالية الى المراكز المعنية . على الولايات المتحدة

على سبيل المثال على الرغم من قيام المختصين بملاح تاكل الثروة فإنه في بعض مخططات أريزونا وكولورادو انهال نظام الزراعة بالرى لاستخدام المياه في الشرب .

ويؤكد التقرير أيضا تصريف التطور البيئي ويقول ان نهاية الحرب الباردة يجب ان تستغل كفرصة لتوجيه المصير الاقتصادي الى البيئة بدلا من الاستخدام العسكرية ويشير براون الى ان هناك

تغييرا في مواقف رجال السياسة المميزين في دول كثيرة حيث بدأ بعضهم في طلب للمعلومات والاكتار كما ان بعض الدول وحتى القوية منها مثل الولايات المتحدة . قد بدأت في

انراك انه لم يعد لها السيادة على البيئة . واصبح هناك اهتمام مشترك بضرورة حماية القاطن للكوكب الذي نعيش فوقه .

طلب خبراء البيئة ان يستغل رجال السياسة فرصة انتهاء الحرب الباردة في زيادة دعم التعاون الدول لفضايا البيئة وذلك خوفا من ان تصبح الاضرار التي لحقت بالبيئة غير قابلة للاصلاح . جاء هذا النداء في التقرير السنوي الذي اصدرته مؤسسة حماية البيئة تحت عنوان « حلة العالم خلال ١٩٩١ »

وكان صرح ليجست براون مدير المؤسسة ان اكثر المؤشرات ازعاجا هي تلك التي نشأت عند قيام البلطيين بموازنة الخطوات التي تم جمعها من انهاء العالم حيث كانت زيادة معدل الاصابات الصحية للانسان وانخفاض انتاج الطعام .

ولقد ليجست براون ان العالم قد بدأ في الملائة حيث انتشرت اصناف البيئة في الاتحاد السوفيتي والمنطقة المعروفة بكثرة الشراقة سلبا . والدليل على ذلك هو زيادة معدل الاصابة بالسرطان في تشيكوسلوفاكيا وفي المنطقة حول بحر الاورال بالاتحاد السوفيتي وجنير بالذكر ان الدبلوماسية الامريكيات ممن بعض في مكسيكوسيتي يحترق بصفة روتينية من مخاطر الحمل الغذاء وجودهم بالمنطقة . كما بلغت الاصابات بسرطان الجلد بين الشباب الاستراي مرحلة وبغاية نتيجة أصابة طبقة الازبون .





الإهرام

المصدر :

١٩٩١ أغسطس

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## □ خطة لوزارة التعمير لإزالة التلوث بالمحيطات :

### تنقية التربة المتصاعدة من مداخن الأسمنت

تقوم وزارة التعمير حاليا بتنفيذ خطة لإزالة أسباب التلوث بالمحيطات وتنقية التربة المتصاعدة من مداخن مصانع الأسمنت ومنع انبعاث التربة منها للوصول إلى بيئة

صالحة لتفكك على حياة الإنسان والنبات

وأشار إلى أن شركة أسمنت بورتلاند حلوان بالتعاون مع شركة لوجس العالمية تقوم بتنفيذ مشروع لمعالجة التربة المتصاعدة بمصاحات الأفران وإعادة استخدامها باستثمارات ٩٨٠ ألف مائة ألف جنيه وذلك من خلال إنشاء وحدة لمعالجة التربة المتصاعدة من قطاع الخمر لمرافق البناء وشركة أسمنت بورتلاند حلوان على يد شركة أسمنت بورتلاند حلوان بالتعاون مع شركة أسمنت بورتلاند حلوان

وأكد المهندس صلاح الدين أبو العز رئيس الإدارة المركزية بوزارة التعمير في هذه على وجهة نظر التي نشرها « الإهرام » للاستناد لوجب المستثمرين في تطوير حالي تطوير مصطلح التربة المتصاعدة والتربة ومعالجة المياه التي تصب في بحيرة مريوط في نهاية العام القادم كما تم الاتفاق مع أكاديمية البحث العلمي لمعالجة مخلفات كل مصنع على حدة الخسائر وتقرر إنشاء وحدة لمعالجة التربة المتصاعدة مع استخدام مصب بحري في حالة الانهيار الشامل

لحل نموذج دراسة التحكم في التلوث الناجم من صناعة الأسمنت بمنطقة حلوان . وأوضح أنه تم التعاقد بين شركات الأسمنت بورتلاند طرة والقاهرة والإسكندرية وحلوان وشركة التوكيلات والخدمات الصناعية لتصنيع وتوريد وتركيب الأجزاء اللازمة لإزالة التلوث ونوع كميات المعدات الإلكترونية وتركيبها للتشخيص على المعدات الإلكترونية بتكلفة ١١ مليون و ٢٠٠ ألف جنيه و ٣ ملايين و ٦٠٠ ألف دولار





المصدر: السياسي

التاريخ: 11 أغسطس 1991 النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## الوصايا العشر للقضاء على تلوث بيئة العمل

صرح عبد العزيز مصطفي رئيس لجنة القوى العاملة بأن التشريعات المعمول بها حالياً لا تتواءم مع الظروف والاقتصادات التنموية والفنية وخاصة الهوائيات الخالية لثلاثين الصناعي وخاصة بمعالجة المخلفات غير كافية وغير راجعة لرؤساء الشركات المنسبيين في حدوث التلوث البيئي وإن مجال القضاء على تلوث العمل وإن اللجنة توصي

- يجب أن تشمل خطة متكاملة للتلوث كافة المصانع بأن تجعل كل مصنع مسؤولاً عن مكافحة التلوث في دائرته مقرها ه كيلو مترات ومركزها الصناع

نفسه  
- ضرورة زراعة الأشجار في المناطق الصناعية لأن الخضرة هي العامل الطبيعي الذي يحسن البيئة بأقل التكاليف

- حق الجهات الإدارية في التشديد قبل إقامة أي مشروع من تحديد نطاق أمان للمشروعات ذات التأثير الضار ومعالجة من يتخلف ذلك بالحسب  
- ضرورة إجراء فحص طبي ابتدائي قبل الشاغل العمل بالمنشآت الصناعية  
- ضرورة استخدام الوسائل الميكانيكية واستبدال العامل اليدوي أو اليدوي الذي يجعل العامل قريبين من مصفر تصاعد الاتربة

- إعادة النظر في القوانين البيئية وإعداد مبادئ توجيهية لكل قطاع صناعي  
- تولي الاستثمارات التي جندتها الخطط لمعالجة تلوث البيئة في العمل وتركيب فلتر لصانع الأسمنت  
- إمكانية نقل بعض الصناعات الضارة بالصحة المهنية إلى مناطق بعيدة عن العمران  
- العمل على الصيانة الدورية للمصانع لمنع حدوث مخلفات أو أخطار على الصحة العامة

تدريس مادة السلامة والصحة المهنية للطلبة الإداريين القادرين للجهز المركزي للتنظيم والإدارة وتدريبها في جميع مراحل التعليم لخلق حسنة السلامة والصحة المهنية للمواطنين

## تجديد طلبات المناقشة حول السياسة السعرية

ينتظر أن يقدم بعض نواب مجلس الشعب في بداية الدورة الجديدة بتقديم طلبات لتجديد موعد مناقشة عدة موضوعات في مجتمعاتها:  
- الانقجار السكاني وأثره على التنمية الاقتصادية والاجتماعية  
- السياسة السعرية وللرعا على محدود الدخل  
- نظام التأمين الصحي ومستوى أدائه ودي تحفيعه لأهدافه





المصدر: الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ أغسطس ١٩٩١

## زيادة مشكلة تلوث الهواء بالقاهرة مجلس الشعب ينتقد أوضاع المناطق الصناعية

انتقد أحدث تقرير للجنة الشؤون الصحية والبيئية بمجلس الشعب، تمويل منطقتي شمرا الخمية وحلوان، إلى منطقتين صناعيتين، بدلاً من تجمع المصنّاء غرب وشرق القاهرة. ولقد انتقد التقرير خطة التخطيط العمراني والاقتصادي للقاهرة الكبرى. أهدت اللجنة تقريرها برئاسة الدكتور حسين الصيرفي، حول تلوث الهواء. وأكد التقرير زيادة حدة التلوث في سماء القاهرة، بسبب ارتفاع المباني على جوانب الطرق والشوارع، وظلمت اللجنة بوضع التشريع اللازم لحماية المدن والقرى من تلوث الهواء. كما نوصت بمكافحة أعمال وتلّاج محطات رصد تلوث الهواء، وتوفير الامتصاصات

المالية، اللازمة لتغطية جميع محافظات الجمهورية بمراكز الرصد، وطلب التقرير وضع خطة تشريعية، لاستبدال الآلات ومعدات المصانع التي تعمل بالمولدات، بأخرى تعمل بالبنزين أو الكهرباء. كما تده أهمية نقل النفايات والمشروعات الصناعية الصغيرة ذات الضوادم الملوثة، من وسط القاهرة إلى مناطق خارج المدينة.







الأهرام

المصدر :

١٣ أغسطس ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أول رحلة فضائية لدراسة طبقة الأوزون

كتب كائناتيرال - ١ - ب - وشائع علماء البيئة للرحلة الفضائية التي ستعقد لها وكالة الفضاء الأمريكية ( ناسا ) وهي الرحلة التي سيقيم بها الدكتور « ديسكاري » في الشهر القادم لإطلاق قمر صناعي في مهمة تستهدف دراسة طبقة الأوزون الهشة . وهي أول دراسة فضائية منظمة لطبقات الجو العليا من الفضاء ، وتبلغ تكلفتها ٧٤٠ مليون دولار ...

وقد تم نقل « ديسكاري » إلى منصة الإطلاق أمس لتجهيزها ، ومن المقرر أن تبدأ الرحلة يوم ١٢ سبتمبر ، وتستمر لمدة خمسة أيام ، إلا أن مهمة القمر الصناعي ستستغرق نحو عامين .

ويطلق العلماء على أول طبقة الأوزون تتعرض للتدمير بسبب مادة « الكلوروفلوروكربون » التي تنبعث من التلجيات ومكيفات الهواء وبعض البضائعات الخاصة بتصغير الجو ، وأن تدمير الأوزون يؤدي إلى الإحالية بمرحلة الجفاف والحداء البيضاء في الصين ( الكراكات ) وفقدان الطاقة ، وتدمير المحاصيل وغير ذلك من الأضرار الكارثية .

وقال مدير المشروع تشارلز تريفلان أن وكالة الفضاء تأمل في أن تصل إلى فهم أعمق لأسباب تآكل طبقة الأوزون ، وكذلك إلى معرفة دور الإنسان في تغيير المناخ .

وسوف تقوم ٤ من المعدات العلمية المحرر في القمر الصناعي بقياس الحرارة وأيضاً تركيز الأوزون في الجو في المنطقة مأهولة للسبع والميل إلى ٣٩ فوق الأرض .





المصدر: الوفد

التاريخ: ١١٣ أغسطس ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### / خطط فورية لتطهير البحيرات من التلوث

كتب - محمد مهلول :

اعان المهندس مختار حمارة وكيل وزارة الاشغال العامة والموارد المائية ، تشكيل لجان فنية دائمة من خبراء وزراعي الاسكان والاشغال وبحسن التخصصين من جهات اخرى ، لوضع خطة فورية لأعمال التطهير اللازمة لبحيرات البراس وانكو ومريوط والمنزلة . تهدف الخطة إلى منع التلوث الصحي والصناعي والزراعي ، وإزالة الحشائش المائية من البحيرات لحماية البيئة . كما تم تشكيل لجان فنية أخرى لاختيار أفضل الطرق لمعالجة مياه الصرف الصناعي ( النيل ) ومنع القاء المخلفات النفايات والزبوت والشحوم والكيماويات بالبحر ، منعا للتلوث والإضرار بالصحة والبيئة .

تم اختيار عدة مواقع صناعية كمحطة لمعالجة مياه القليان ، منها مصنع كيمياء بلسوان والسعد بطخا ومصنع السكر بإبناو ونجع حمادي وإبوقرقاص والحوامدية .





المصدر: (الرياض)

التاريخ: ١٨ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية

البيئات والتنمية

يعقد في القاهرة يوم ١٠ سبتمبر القادم المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية وذلك بمقر جامعة الدول العربية بالقاهرة ... وتستمر أعماله يومين ويشترك فيها وزراء البيئة في الدول العربية.

ويبحث المؤتمر عددا من الموضوعات حول صياغة برامج بيئية متعددة القطاعات والمناهج بهدف تحقيق تنمية على المستويين الاقليمي والدولي تتواءم لها مقومات الدعم البيئي وحماية نوعية مصادر المياه العذبة.

كما يبحث المؤتمر حماية المحيطات والبحار والمناطق الداخلية والاحياء المائية وترشيد استخدامها وتعزيز الاوضاع الصحية للمواطنين وتحسين نوعية الحياة وحماية وترشيد استخدام موارد الارض.





الأهرام

المصدر:

١٩٩١ أغسطس

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### جمعية البيئة ... والطفل

الجمعية المصرية لعلوم  
السميات، تعقد مؤتمرها العلمي  
السئوي هذا العام، عن جمعية  
البيئة والطفل، في ١٧ أكتوبر  
القيم، عاهد للشكل التي سوف  
ينقلها مؤتمر قمة الأرض في  
أبرازيل بالمعلم القيم، هكذا  
صرح د. أحمد عبد الوهاب  
سكرتير عام الجمعية والمؤتمر  
واسند لبيئة بزرعاه مشتهر والد  
ثم اعداه ١٤ هذا مناقشتها في  
المؤتمر ... الجمعية المصرية  
لعلوم السميات والتي يرأسها  
المعلم المصري د. عصام الدين  
جلال ... تم لتخليها بالاجماع  
عضوا بالاتحاد الدول للمسموم.







المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩١ أغسطس ١٩٩١

### حملة تليفزيونية لقضية الأرض

قبل أن يطرح مؤتمر البيئة والتنمية الذي يحمل عنوان قمة الأرض في ريو دي جانيرو عاصمة البرازيل المسئلة في شهر مايو من العام القادم One World Group of Broadcasters يعقد الاتحاد الدولي للمذيعين اجتماعا في جنيف في الفترة من ٢٥ - ٢٧ فبراير القادم ويهدف إلى بصورة واضحة وتخطيط التغطية التليفزيونية للمؤتمر الذي سيناقش مشكلات كوكب الأرض.





الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### معلومة تهم هواة الصخب

شعيرات السمع الحسية  
بالأذن الداخلية. تصاب بعمالة  
غير قابلة للعلاج . بسبب  
الضوضاء . ضوضاء الشوارع  
الصوتية حسب مقياس السمع  
انظمة القياسات العالمية ٩٥  
ديسيبل ( وحدة ايس ) . وهي  
نسبة عالية جدا ... ومتواصلة  
طوال اليوم !  
طعنا هم وجود الضجار ،  
وموانع صناعية . وزيادة  
التيارات . لدى أن مشاطة  
الصخب بينما الانفاق تخلف من  
الضوضاء بدرجة كبيرة !





الأخبار

المصدر :

١٩٩١ عن ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## حملة لفصل شوارع القاهرة ورفع الأتربة تستمر ٤٥ يوما

كتب - محمد جمال الدين :

قرر السيد مني عبد الأخر محافظة القاهرة تنظيم حملة لتنظيف شوارع العاصمة وإسفلتها بدأت أمس في جميع الأحياء والمناطق ، وتستمر ٤٥ يوما ، وذلك أسوة بما كان مطبقا منذ ٧٠ عاما ، وبما يأتي بالقاهرة كعاصمة لمصر الحديثة .

في الشوارع الخلفية بالبريد كما يتم خلل الصلة فحس أسبلة الأتربة ورفع كفايتها ، وتم الاتفاق مع هيئة الآثار على نظافة الشوارع المحيطة بالمواقع حيث إنها تحتاج إلى مواد معينة لتنظيفها .

وقال رئيس هيئة النظافة إنه تم تخصيص القاهرة إلى عدة مناطق ، وبدأت الحملة في منطقة وسط المدينة ، ثم تنتقل إلى مناطق جاردن سيتي والزمالك ومصر الجديدة وحديقة نصر وبعد ذلك يبدأ العمل في المناطق الشعبية التي تحتاج إلى جهد أكثر وسفرات الصلة حاليا .

وسيلعب عن الأماكن التي سيتم العمل فيها حتى يتمكن أصحاب السيارات من نقلها إلى الأماكن غير المخصصة لأعمال النظافة حتى لا تتسبب بالازدحام وقد تم تكليف ٤٠٠ عامل للقيام بالاشتراك في هذه الحملة ، وتم توفير كافة الامكانيات التي تساعد على نجاح هذه الحملة وحتى تكون فواة لخدمات أخرى قائمة ( وأضاف رئيس هيئة النظافة أنه تم إقامة أسوار حول تقاطع نواحي دسوس لمنع الاطفال من الاستحمام فيها ، وتم طلاء أسوار الزمر الذي أقيمت مكان الباعة



عملية غسل شوارع القاهرة والصورة من ميدان الأوبرا

[ تصوير : عادل احمد ]





## الخزان الاسمنتي أو الفيبر أفضل الخزانات المائية فوق الأسطح

أثبتت أحدث دراستين قام بهما قسم الأحياء الدقيقة بالمعهد العالي للصحة العامة تحت إشراف د. ترويا الشاذلي بقسم الأحياء الدقيقة عن مزايا مياه الخزانات أن الماء بالخزان أفضل إذا توافرت مختلف الشروط الصحية من نظافة الخزان ونظافة دورية وتطهير تصحيح نسبة الكلور في الخزانات بشكل جيد .  
الدراسة الأولى ركزت عن عزل بعض البكتيريا المعرضة من الخزانات المائية والتي يشرب منها سكان المنازل بالاسكندرية .

تمت على ٢٢٠ صبة مياه في كل انواع الخزانات أثبتت أن نسبة الكلور ٥٠ ٪ في الخزانات المكشوفة وتقل بنسبة اكبر في الخزانات المغلقة .  
وإن الخزان الاسمنتي من أفضل انواع الخزانات بشرط صيانتها ونظافتها بصورة دورية .

أما البحث الثاني فكان من « الدراسة البكتيولوجية لخزانات مياه الشرب في قسطنطينية » استطاع استاذ المختبر بالاسكندرية د. وهذه الدراسة تهدف الى اختيار المياه ومعرفة اذا ما كانت تحوي ميكروبات أم لا .

تم البحث على ٢٠٠ خزان مع مقارنة مياه الخزان بمحطة المياه او ( الأصل ) والمياه التي تصل الى المستهلكين استطلعت العينة قبل ان يتم تخزينها في الخزان أصل العينات ، للدراسة أثبتت أن مياه المحطة نظيفة ومياه المستهلكين نظيفة كذلك أما مياه الخزان فتتوقف درجة نظافتها على درجة نظافة الخزان والمتابعة والصيانة الدورية له .

كما حضرت الدراسة تطهير كل شهر لأنه إذا أمكننا النظافة لكل ٦ اشهر تصبح نسبة الكلور ١٢ ٪

وأثبت البحث أيضا أن منظفتي المصورة والسيوف تضمنان اتقى مياه خزانات لأنها تتابع وتنظف باستمرار وتضيف د. ألفت الصباغ رئيسة قسم صحة البيئة بالمعهد أن المياه تخرج نظيفة من المحطة الأم حيث تصل الى المنازل نظيفة ويتوقف نظافتها على النظافة الدورية للخزان .

وأضافت د. ألفت أن استخدام الفلاتر من أخطر ما يمكن إذا تم بدون رعاية أو تنظيف أي تغيير مستمر لأن الفلترات والميكروبات تتكاثر في الماء أثناء الليل على الفلتر وبعد استخدامه في الصباح تصبح المياه ملوثة بدرجة اكبر ولهذا لابد من متابعة الفلتر وتنظيفه بالكحول حتى لا يصبح مصدرا للكلور .

أمل الجيالي







المصدر : الاصرام

التاريخ : ١٩٦٦ أغسطس ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### «كوارث العالم الثالث» في مؤتمر ينظمه اليونسكو بالقاهرة

يستضيف مركز الدراسات  
التخطيطية والمعمارية بالقاهرة  
المؤتمر العالمي الذي تقيمه منظمة  
اليونسكو ١٢ الشهر القادم تحت  
عنوان «تخفيض الكوارث في العالم  
الثالث» .

صرح بذلك د. عبدالجالي ابراهيم  
رئيس المركز وأضاف ان المؤتمر  
يستمر لمدة ٣ ايام ويشترك فيه ٣٥  
خبراء من مختلف دول العالم لتكثيف  
العديد من الموضوعات من بينها  
كيفية تخفيض الكوارث في العالم  
الثالث ، وطبيعة كوارث البيئة في  
المنطق المعرضة للفيضانات ، وطرق  
تقليل الخسائر الناتجة عن الزلازل .  
على هامش المؤتمر ستقيم السفارة  
الهولندية بالقاهرة ٧ الشهر القادم  
ندوة بعنوان «الاطفال عند  
الطوارئ» لتكثيف المخاطر التي  
يتعرض لها الاطفال عند الكوارث

د. د. د.





المصدر : الأمم

التاريخ : ١٩٧٩ عشرين ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ادارة لشئون البيئة انشؤها بوزارة الخارجية

امير السيد محمد موسى وزير الخارجية  
ادارا اسس بالقضاء ادارة لشئون البيئة  
بوزارة الخارجية . وتقيم هذه الادارة بشؤون  
تضايا البيئة وايضا المظلة ، والاتصال  
بكلالة الاجرة الدارية المعنية بشئون البيئة  
والتنسيق مع الاجرة المصرية العاملة في  
هذا المجال .





الأحمر

المصدر:

١٩٩١ أغسطس

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ في أول دراسة على جزر البحر الأحمر :

## ثروات معدنية ونباتية هامة للاقتصاد القومي



د. جمال عز

في إطار الجهود الرامية لدعم الموقف المصري خلال المفاوضات للزعم لجزر إلهما بين مصر وبحول الجوار الجغرافي [ الصومالية - ليبيا - السودان - إسرائيل ] لتحديد المنطقة الاقتصادية الخالصة لمصر في البحرين الأحمر والمتوسط . قام صندوق الاستشارات الفنية والبحوث التابع لوزارة البحث العلمي بعمل مسح مبدئي لاكتشاف وجود الثروات الحية وغير الحية في الشواطئ والمياه الإقليمية المصرية ، وتضمن المسح دراسة خاصة عن جزر البحر الأحمر وما بها من ثروات معدنية ونباتية خاصة الجزر الواقعة للسفينة المصرية .

والد كلف هذا المسح - الذي جاء بناء على طلب من الدكتور خلف صندلي رئيس مجلس الوزراء ويشمل أكاديمية البحث العلمي - من وجود مؤشرات تدل على وجود ثروة نباتية يعيش هذه الجزر ، إضافة لتكوينات الجبس واللاونيم والصوديوم ، وثروات علمية من النباتات التي يمكن تربطها طبيًا وبيئيًا بصنعها .

وتأتي أهمية هذه الدراسة كما يقول الدكتور جمال عز وزير البحث العلمي من أن معظم الجزر بالقرب الأحمر غير مدروسة ولم يستكشف ما بها من ثروات حتى الآن . وقد تمت الاستفادة من خبرات كبار علماء مصر وبحثها في هذا المجال للتعرف إلى ثروات هذه الجزر من واقع الدراسات والبيانات المنشورة وغير المنشورة منها في داخل وخارج مصر . ويذكر أن الجزر التابعة لمصر بالقرب الأحمر - كما يقول الدكتور مختار الطنجي المدير التنفيذي للصندوق - يبلغ عددها ٤٢ جزيرة ، تمثل ٨ ٪ من إجمالي جزر البحر الأحمر مقسمة لأربع مجموعات الأولى جزر مطبق جوبال وعددها ١٩ بالقرب من ساحل سيناء الجنوبي والثانية مجموعة الجزر الواقعة أمام القريفة وعددها عشر جزر ، والثالثة جنوب القريفة وعددها سبع عشرة جزيرة ، والرابعة بمضيق تيران وعددها ثلاث .

ويصفه عامة تشير الدلائل إلى وجود ثروات كبيرة بجزر البحر الأحمر منها البترول والمياه الحبيصة بجزيرة جوبال والي مخزون الحور البحري بجزيرة شعوان وبخلاف البترول ، يشتمل أن

يوجد بهذه الجزر وسطحها تكوينات للطحالب والقرنبيد والكبريت والجبس الذي يوجد منتشرا في أنحاء عديدة على جوانب خليج السويس والجزر الواقعة على خطه وفي منطقة غربتل يوجد الجبس بنسبة تقا تصل إلى ٩٧ ٪ كبريتات كالمسح للثنية . والنباتية لشمال قاع البحر الأحمر لقد تم اكتشاف أربعة مواقع أحدها بين الساحل المصري / السعودي جنوب خليج السويس يوجد بها المعادن بخصبة مرتفعة تكسر بملين طن من التراك ، ونصف مليون طن من النحاس وأربعة آلاف طن فوسفات وشالين طنا من الذهب .

أما الحياة النباتية بجزر البحر الأحمر فيوجد منها الغمير أو الأراضي وتشمل الطحالب والأعشاب البحرية ونباتات المستنقعات والنباتات المائية والسمارية ، بسلاسل كثيرة ومختلفة يمكن احتياؤها إحدى الثروات القومية المصرية المتجددة غير المستغلة حتى الآن بشكل الأمثل لاستثمارها على الكثير من أنواع ذات التطبيقات الصناعية المتعددة في مجالات النسيج والصناعات الغذائية والدوائية والتجميل ومن جهة أخرى تؤكد الدراسة أن المعلومات المتوفرة عن أن الثروات النباتية والمعدنية بجزر مصر بالقرب الأحمر لاتزال قليلة جدا ولها حلية إلى المزيد من البحث لاستكشافها واستغلالها ويقترح الطماء ضرورة إجراء مشروع بحثي متكامل حول هذه الجزر بما يسهم في استغلالها لخدمة الاقتصاد المصري □

جمال محمد غيطلس





المصدر: (الامال)

التاريخ: ٢٨ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## كسارة التلوث في الممسادي

تصوير: عمر أنس

في خنادق المعادي... وعلى بعد أميال قليلة من محطة تلوث التلوث تكتسب مياه البحار على إرطاج أكثر من نصف متر وتسير الفكرة هنا منذ أكثر من

سنوات  
والصورة الأخرى: المكان من السلسلة الجسري  
التي فيها، منذ زمن بعيد

في المصب الأممالي وغيا دي السيلوان ..  
مع تحفاتها لتطورات حصاد البيئة من التلوث  
والأجهزة المختصة التي تعمل بآلياتها من أجل صحة  
الإنسان







المصدر: الاهال

التاريخ: ١٢٨ أغسطس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيئة هولندا الخضراء

ذكر تقرير لوكالة رويترز انه اذا تم دمج  
اربعين مليون طن من التخلقات المنزلية  
والصناعية التي ينتجها الهولنديون  
سنويا - كما هو متوقع - فستتحول  
هولندا خلال عشر سنوات الى مغلف للعلامة  
يبلغ صفه متزا كما يزيد استخدام الطاقة  
٢ ٪ مدفوعا عن مافو متوقع مما أدى الى  
زيادة غاز ثاني اكسيد الكربون المبعوث في  
الجو . وفي قطاع الزراعة يزداد معدل  
استخدام الملاحين للاسمدة والمبيدات  
من معدل استخدامها في بلجيكا وفرنسا  
والمانيا ، ويبلغ روث الماشية ومخلفات  
الدواجن والخنازير التي تخطط بالتربية ٨٠  
مليون طن سنويا .





الإخبار

المصدر:

١٩٩٩ ع ٩٤٩

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٢١ وزيراً للبيئة

### ينقلون حملة البحر من التلوث

كتب محمد عبدالمقصود:

يهدف وزراء البيئة بدول الاطراف المتعاقدة في اتفاقية حماية البحر المتوسط من التلوث لجساعهم السماع بالقاهرة في الفترة من ٨ إلى ١١ أكتوبر القادم. يحضر الاجتماع ٢١ وزيراً للبيئة ويرأسه الدكتور عطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الادارية مصطفى رئيساً للهيئة مكتب وزراء البيئة بدول حوض البحر المتوسط.

ويصرح الدكتور حسين رمزي كاظم المرفوع على جهاز شئون البيئة ان الاجتماع يهدف لأول مرة في مصر ويستعرض العديد من الموضوعات الخاصة بحماية بيئة البحر المتوسط من التلوث وحماية الموارد الطبيعية البحرية بدول المنطقة.

وتتضمن الموضوعات المواقفة على خطة العمل الخاصة بالعالمين القادمين في مجال برنامج الرصد البيئي لبحالة البحر المتوسط. وتقليد البيوتروكل الخاص بمنع التلوث من المصادر الارضية .. وصحة تغذية بيوتروكل ضرر التلوثات في البحر.

واضاف الدكتور كاظم ان الاجتماع يناقش تدعيم البيوتروكل التماثلي الاقليمي في حالات الطوارئ الخاصة بتكرار التلوث البحري .. ووضع برنامج لتقرير تسهيلات استغلال ثغرات الزيت والسفن بموانئ البحر المتوسط التي لم يتم تزويدها بهذه المعدات حتى الآن.

كما يناقش المؤتمر أهمية الربط بين التنمية والبيئة وتطوير برامج التخطيط والادارة السليمة.





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٣٠ أغسطس ١٩٩١

# موسوم الهواء النقي

## تجربة أمريكية لحماية الهواء من تلوث السيارات !

خطوط جديدة لغزو الإنفاق وتوليس خطوط لوتوبيسات جديدة بسمك لابل وعكامة كبيرة . ويتلصص الشباب والراشدين في اكتسب الصمة والقليلة يركوب الدراجات ولجبال كل شركة أو هيئة يزيد عدد العاملين فيها على ١٠٠ شخص على تخصيص وسائل نقل جماعية لهم ويتلصص بعض جيران العمل أو السكن على المشاركة في استخدام سياراتهم الخاصة .

أما السيارات فلها إجراءات مشددة ، تلحق بتركيب Catalytic Converter إلى كل سيارة تنتج في أمريكا بعد عام ١٩٧٥ وهو جهاز يقوم بتحويل الغازات الملوثة الخارجة من الممد إلى غازات غير ضارة ... وتخضع السيارات لكشف دوري كل عامين ...

ومن التدبيرة العملية إيقن المسئولون من مراقبة التلوث أن الشرطة أن تكون مهيبة في مراقبة السيارات المخالفة لذلك قرروا إنشاء جهاز مراقبة خاص بهم صله الوحيد تالقي بلاغات المواطنين عن مثل هذه السيارات ، وذلك بإنشاء خط لتلقي البلاغات يعمل مدة ٢٤ ساعة يوميا بحيث يشمل البلاغ توصف السيارة المخالفة ورقم لوحها العنصرية واليوم والصاعة والمكان الذي حصلت فيه المخالفة . ويقوم هذا الجهاز برسل خطاب « متهب » إلى صاحب السيارة يخبره بأن سيارته مخالفة ويطلب منه التظف عليها وإجراء الإصلاحات المطلوبة ... فلا تكرر البلاغ عن نفس السيارة يتم سحبها بواسطة هذا الجهاز . ويقفل كل هذه الدراسات والإجراءات يصرن على الحصول على الهواء النقي عام ٢٠١٠ ، حتى تبدأ خطوة الأولى جديدة . والتزام ؟ أن مجرد وجود القانون لا يعني أننا نسير على الدرب ، فإمام من القانون هو تكييفه وتوليس الخدمات الكلية بذلك .

لوس أنجلوس من ، راية سالم

تمثل لوس أنجلوس الكبر جمع سكانى واكبر كثافة سكانية في الولايات المتحدة الأمريكية ، كما أن هواسا هو اكبر تلوثة فالاننا على مليوني الذين يعيشون على ١٣ ألف ميل مربع يملكون ٨ ملايين سيارة ... مسجلة عن ٦٠ ٪ من تلوث الهواء .

لذلك قررت ولاية كاليفورنيا إصدار « مرسوم الهواء النقي » الذي يهدف إلى الحصول على مواء تالقي مائل بحلول عام ٢٠١٠ ، على أن تحاول السلطات لتكس مخالفة السيارات من عدم مقدار ٥ ٪ كل عام .

وهذه التدبيرة الولاية جهازا خاصا لتلوث هذه المهمة المخالفة يقوم بمراقبة حالة الهواء بواسطة ٢٣ نقطة مراقبة ، منتشرة حول المدينة بحيث تملك قراءتها بالكمبيوتر معلقة إلى المركز الرئيسى الذى يقوم بترى كمية التلوثات يوميا في الصحف . والمعلومات التي يتم مراقبتها وتتر نسبيتها في الهواء هي ثاني اكسيد الكبريت ، والرصاص ، واكسيد النتروجين ، وأول اكسيد الكربون ، والأوزون ... وقد مكنت السلطات - بعد الإجراءات الصارمة التي اتخذتها حتى الآن - من الوصول إلى نسبة القانونية المسموح بها في اثنين فقط من التلوثات وهما ثاني اكسيد الكبريت والرصاص ... أما الباقى فتمثلت المخاللات مستمرة .

ويقوم هذا الجهاز بوضع قوانين وضوابط لمخاطت الكبرياء ومعامل كبرى البيوتول والصناعات المختلفة ... وقد لفتت هذه الجهات جميعا بالقوانين وأصبحت تلتاح مخالفتها للتلوث قبل إطلاقها في الهواء ، ولكن المخالفة في الجزء الأكبر يسببه عدم السيارات .

فقد انتج بعد الدراسات للتلوث أن متوسط عدد التركيب في السيارة الواحدة ١٠١ أي أن كل ١٠ سيارات يركب فيها ١١ ركبنا فقط ، وهي نسبة مخيفة تجعل عدد السيارات مرتعنا ، لذلك كان التفكير في محاولة تشجيع النقل الجماعي بالمتنزه





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ أغسطس ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مصر تشارك في مؤتمر البيئة بتركيا ٤ سبتمبر

الاسكندرية - قبل الجيولوجيا، مصر في مؤتمر البيئة في التسعينات والذي عقد في اسطنبول بتركيا في الفترة من ٤ الى ٨ سبتمبر وتشارك فيه ٥٠ دولة اوروبية واسيوية . والغرض من وكالات الحكومة التركية هي وجوه المساعدة للذكورين احمد صحة وصناعة خلال بقسم صحة البيئة والمعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية لعضو المؤتمر الذي يتكلم مشاكل البيئة في العالم للناس . وسيل تكليف التعاون بين الدول لمكافحة التلوث . واقتراح وسائل لتحويل مشروعات حماية البيئة







المصدر: الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١١ / ١٩٩١

## حماية البيئة العربية

مؤتمر إنقاذها بالقاهرة ١٠ سبتمبر

يناقش المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية - الذي يعقد بالخاص في الفترة من ١٠ - ١٢ سبتمبر المقبل - جدولاً زراعياً الرئيس صليبي مبرك، ويتفق من للناظر العربي الصيني ويتزوج العمل والمخرجات التنموية لصالحها، ويوصل مصر الكثير عطف عهد يزود شئون مجلس الوزراء والتنمية الادارية.

مصرح الدكتور حسين رمزي كلفم رئيس  
 الجهاز المركزي للتتنظيم والادارية والمصرف  
 على جهاز حسين البنية . بان للتقتر ياتي في  
 إطار التخصيم التقتر الامم المنحة المضي  
 يلتصق والبنية والتقتر مقدم بالبرازيل عام  
 ١٩٩٢

ينظم المؤتمر اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (السكوا) يلتفون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وجامعة الدول العربية و جهاز البعث بمصر



المصدر: الصناعة والاقتصاد



التاريخ: ٣٠ سبتمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مواد جديدة لحماية الأرض من الأوزون

بدأت إحدى الشركات  
الخاصة الأمريكية في إعداد  
لتصميم منشآت صناعية لإنتاج  
بدائل مواد الكلور فلور كل بونلات  
المعروفة لطبقة الأوزون التي تحمي  
الكرة الأرضية من الأشعة فوق  
البنفسجية .. وسيتم إقامة هذه  
المنشآت في ولايات تكساس وكنتاكي  
بمقاطعات المحافظة الأمريكية  
واليابان .. وينتظر بدء الإنتاج هذه  
المصانع خلال الفترة من عام ١٩٩٢  
إلى ١٩٩٥ .





المصدر: الوفا

التاريخ: ٢٤ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصر تشارك في مؤتمر دولي لانتقاذ البيئة من أخطار التلوث

تشارك مصر في مؤتمر «البيئة في التسعينيات»، والذي يعقد في تركيا خلال الفترة من ٤ إلى ٨ سبتمبر الحالي، يناقش المؤتمر، مشكلات البيئة في العالم الثالث، ويبحث سبل تخفيف التعاون بين الدول لمكافحة التلوث، وإيجاد وسائل جديدة لتحويل مشروعات حماية البيئة، من بين القضايا التي يناقشها المؤتمر. وزيادة نسبة الغلات في الجو، والتي تسمى غازات الصوب الزراعية، ونسب ارتفاع درجة الحرارة، وتحتجز أشعة الشمس وتمنع تسربها لطبقات الجو العليا مثل التي تكسب الكربون، والتكويرطور وكاربون، الذي يستخدم في العلاجات وأجهزة التكييف ويمثل ٢٤٪ من المشكلة. ويؤكد العلماء أن مجرد نقص ١٪ من غلاف الأوزون، في الجو والذي يحمي الأرض سيؤدي إلى إصابة الآلاف من البشر بسرطان الجلد بسبب تعرضه للأشعة فوق البنفسجية الضارة. كما يمثل الانقجار السكاني مشكلة خطيرة للبيئة بسبب الزحف على المساحة الخضراء وخاصة الغابات الاستوائية.





## رؤساء الدول يحذرون من خطر الأوزون ٢٠٠ مليون فرنك سويسرى للدول النامية للاهتمام بالبيئة

جنيف - ماجدة طنطلاوي :  
سازالت قضية طبقة الأوزون  
المشكلة وبشكل كبير المناخ وارتفاع  
درجة حرارة الأرض المتوقعة تثير  
الكثير من المخاوف لدى الأساطيل  
والهيئات الدولية المهمة بمسائل  
الكوكب الصغير من الناحية البيئية .  
ومع الأبعاد الأكثر أهمية التي  
أخذتها تلك القضية منذ بداية  
السينمات الخاصة المتعلقة بحماية  
البيئة أول مؤتمر دولي للمناخ في فبراير  
١٩٩١ .. ثم كان المؤتمر الثاني في  
نوفمبر ١٩٩٠ والذي حضره ممثلون  
من ١٣٧ دولة على المستوى الوزاري  
التي تتعرض لها الكائنات الحية على  
كوكب الأرض ثم المؤتمر الأخير الذي  
انتهت أعماله في الأسبوع الماضي في  
جنيف وهو ما دعا بعض رؤساء  
وزعماء العالم إلى المطالبة سراً  
بالاتمام بمشكلة تغير المناخ ولكل  
الأوتوفت .  
وقال الرئيس السويسري  
« فلاهوكيتي » أنه رغم أن الخطر  
يهدد العالم كله فلا يجب أن ننسى أنه  
نسبي من ياد إلى آخر .. وأن الدول  
النامية لا تملك كل طبع بالاحترار التي  
ستلحق بها في حالة ارتفاع درجة  
حرارة الأرض ولكن تبقى لدى هذه  
الدول الأولويات الاقتصادية المكلفة  
الشغل وذلك يجب أن يكون التعاون  
الدولي منها أولاً على الجانب العلمي  
لأن العديد من الدول لن تتمكن من  
الانطلاق في هذا المجال أما بالنسبة  
الحكومة السويسرية وبمساعدة وفد  
البحث على البرلمان منح ٢٠٠ مليون  
فرنك سويسري للدول النامية لتمكين  
من سداد بعض ديونها حتى تتمكن  
من الاهتمام بمشاكل البيئة .  
وكذلك الرئيس البرازيلي  
« فرناندو كوارز » أهمية حماية  
المساحات الخضراء وقال أن ملحدت  
من فقدان هذه المساحات في أمريكا  
اللاتينية والدول النامية حدث في الدول  
الصناعية أيضاً بشكل آخر ..  
وقال الرئيس الفرنسي فرانسوا  
ميتران لقد طلبت شخصياً عام ٨٩  
بإنشاء مركز لدراسة كوكب الأرض في  
قمة ميونخون وأقررت باسم فرنسا  
القمة مركز إرسال بالأمم المتحدة  
بهم بكل تطهير خضراء مملوئة ..





■ بدء أعمال المؤتمر العربي الوزاري للبيئة غدا :  
**وثيقة عربية للبيئة وآفاق المستقبل**  
**ورقة عمل عربية موحدة لمؤتمر الأمم المتحدة**  
كتب - أمين محمد أمين :

يعقد المكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المسئولين عن شؤون البيئة والتنمية اجتماعا صباح اليوم برئاسة الأمير فهد بن عبدالعزيز آل سعود رئيس جهاز الأرصاد وحماية البيئة في السعودية وذلك بغرف الأمارة العامة لجامعة الدول العربية بالقاهرة وتشترك فيه وفود من مصر ولبنان والمغرب والكويت والعراق واليمن وسوريا ومنوبين عن المنظمات المشاركة في المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية الذي سيبدأ أعماله صباح غد الثلاثاء بغلق هيلتون ويستمر لمدة يومين وينظمه جهاز شؤون البيئة بمصر بالتعاون مع جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا.

ويناقش المؤتمر برنامج عمل للتنمية الملائمة للبيئة والقابلة للاستمرار في الدول العربية من خلال الحفاظ على مصادر الأرض والمياه والبيئة البحرية والمناطق الساحلية والريفية والحضرية والتي ترتفع فيها معدلات الهجرة من الريف ارتقاعا كبيرا أدى إلى تفاقم مشكلات البيئة . وهو ما يستلزم وضع الخطط القومية التي تحقق التوازن بين التنمية الريفية والحضرية .

كما يناقش المؤتمر ٢ قضايا رئيسية القرية الجمية العاملة للأمم المتحدة للبيئة حول التنوع البيولوجي والتفتت الحيوي والغلاف الجوى . ومن المنتظر أن يصدر المؤتمر ختام أعماله وثيقة حول البيان العربي عن البيئة وآفاق المستقبل . تؤكد على رغبة الدول العربية في ترويج سبل الحياة الكريمة لشعوبها وتأمين مستقبل أفضل للأجيال القادمة ويركز البيان على التوسع في إقامة المشروعات الأقل استخدما للموارد والأقل تلويثا للبيئة . ومراجعة الأزياد السكاني والتعاون في استخدام القوى العاملة بين الدول العربية



### ١٠ قضايا امام وزراء البيئة العرب

كتب محمد عبدالمقصود :

يبدأ مؤتمر وزراء البيئة العرب  
امس في صباح غد تحت رعاية الرئيس  
مبارك ويستمر ثلاثة ايام .. ويحل  
مصر فيه الدكتور عاطف عبيد وزير  
شئون مجلس الوزراء ووزير الدولة  
للتنمية الادارية والوزير المختص  
بشئون البيئة في مصر.

يناقش المؤتمر ١٠ قضايا اساسية  
حول التنمية منها ويتفق عن منظور  
العربي للبيئة والتنمية تتناول قضايا  
السكان والافاقية والزراعة والطاقة  
والمصناعة والصحة والمستوطنات  
البحرية والملاحة الاقتصادية  
الدولية.

كما يناقش المؤتمر ورقة عمل عن  
التعاون الدولي حول السياسات  
والبرامج التي تستهدف تنمية سليمة  
للبيئة .. ويستعرض المؤتمر اوراق  
العمل التي تقدمت بها الدول العربية.  
صرح بهذا الدكتور حسين رمزي  
كاتب رئيس الجهاز المركزي للتنظيم  
والادارة والمشارف على جهاز البيئة



المصدر: الأمم

التاريخ : ١٠ سبتمبر ١٩٩١

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

□ كلمة للرئيس اليوم في المؤتمر الوزاري العربي عن البيئة والتنمية :

**بيان عربى، يصدره المؤتمر عن البيئة وآفاق المستقبل**  
**ضرورة حماية موارد المياه والغلاف الجوى من التلوث**

كتب - علاء المصطفي وصلاح الدين :

يحاط الرئيس حسني مبارك في عتلة في وجهها ألوان من الخالص الوردي العريس من البيت والخدمة الذي معه بجمعة الدوا العربية . جميع مزارع البلاد الموزع في الثوب ، ويطلق الرئيس في عتلة التي يقفها العنقر معلق عبد طرود حبيب الرئيس . فهدا البيت في الدوا العريس ، واليسكن البيت A .

تتار خديف الخدمة والبيت السيد ، ويصبر الأوامر في ختام جلساته بينما عريق في البيت . والى استعرا يصل A .





المصدر :

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

١٩٩٩ سبتمبر

العنوان العراقي جريدة بانضمام المؤتمر  
والمطلب بأن يقدم مجلس وزراء البيئة  
بدراسة هذا الموضوع .  
وقال الدكتور العوفي - إن العالم  
العربي يمر بكارث بيئية سواء في  
الخليج أو الكويت أو لبنان ويجب أن  
تكون في المقدمة لمنع أو الحد من التدهور  
الكوارث بحيث تتقدم إلى المؤتمر العالمي  
في البرازيل وبه تصور الخبراء لمعالجة  
هذه الأمور . ثم اقترح تحديد المسؤولية  
القانونية على كل من يقدم بتمثيل البيئة  
في أي منطقة عربية .  
وأشار الدكتور  
عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء  
والمستوفى من حماية البيئة في مصر لمشار  
الأمم المتحدة في الكويت وقال إنه  
جدير باهتمام مجلس الجامعة . وقال إن  
مؤتمر البرازيل يجب أن يبحث في آليات  
التنفيذ ولا أصبح كالمؤتمر السابق الذي  
اعتمد على الإعلانات .

وقال الدكتور عبيد إن أهم هذه  
الآليات هي - آليات التمويل ومعاكمه -  
والمستوى في الإنفاق بالبيئة - وآليات  
النقل وتنمية التكنولوجيا الخاصة -  
والمؤسسات الإقليمية والمحلية والتي لابد  
من إنشائها لمعالجة غير القادرين على  
تنفيذ برامجهم من حماية البيئة والمشاركة  
على التعرف والمعرفة لتحقيق المشاركة على  
مستوى واسع للمؤسسات .  
قال إن مصر بدأت فعلاً في فرض  
حقوقها على كل من يعتدي على البيئة  
لها وإذا ما استطاعت أن تعدد هذه  
الآليات فهاستطيعت أن تكون من الدول  
الصناعية

عبدالله آل سعود مساعد وزير الدفاع  
ووزير جهاز الأرصاد وحماية البيئة في  
السعودية يفتقر الأمانة العامة لجامعة  
الدول العربية .  
وقد تحدث الأمير فهد في بداية  
الاجتماع لمشار آل سعود لإشاد موقف  
عربي موحد لحماية البيئة ووثيقة عمل  
عربية موحدة تقدم إلى مؤتمر الأمم  
للتحدي للبيئة والذي سيعقد في البرازيل  
خلال شهر يونيو القادم .  
وقال أنه إتضح من خلال المفاوضات  
الحالية أن الصالح الخاصة المحدودة  
أخذت تتشكل لمعالجة نما يستوجب العمل  
على حماية المصالح العربية والتعاون  
بمستقبل مواطنينا من خلال وضوح  
للرؤى العربية إزاء البيئة والتنمية  
وتعزيز دور مجلس الوزراء والمشتاقين  
عن شئون البيئة .

وأضاف أن مناقشات المؤتمر  
ستتطرق إلى التغيير الملغى والتنوع  
البيولوجي والتنمية الاستراتيجية للخدمات  
والتقنية البيولوجية والإدارة البيئية  
السلطة للكمبيوترات الصالحة .  
والمطلب الأمير فهد بانضمام مكتب  
للمتابعة ما تلقى ويتلقى عليه من خلال  
تعدد الدول الأعضاء للمساعدة في حدود  
خمس الاف دولار لكل دولة .

وقد تحدث في الاجتماع الدكتور  
عبد الرحمن العوفي للممثل عن شئون  
البيئة والكويت فقال إن الدول العربية  
أمام تحد كبير من خلال التغييرات  
البيئية المعاصرة ويجب أن يكون لنا دور  
بارز في هذا العالم ثم أشار إلى أن الكثرة  
البيئية التي تعرض لها الكويت من جراء

وتستمر أعمال المؤتمر ٣ أيام ويناقش  
خلالها مسئول البيئة بالوطن العربي  
ويشارك فيه الوزراء المستوفون عن البيئة  
في الأنظار العربية ويشارك في تنظيمه  
جامعة الدول العربية وجهاز شئون البيئة  
وزناتج الأمم المتحدة الانمائي .  
وتطالب مصر في المؤتمر بضرورة  
إحاطة الخطط العربية للحفظ على  
البيئة ، بالمواثيق الوثائقية التشريعية  
الأنانية ويعتبرها الضمان الوحيد لتجاح  
السراية العربية في هذا المجال  
ويطمح وفد مصر في المؤتمر الدكرية  
عاطف عبيد ، وحسين كاتلم رئيس  
الجهاز المركزي للتخطيط والإدارة المشرف  
على جهاز البيئة ، ومحمد فوزي التغير  
البيئي بالجهاز .

وسرح الدكتور كاتلم بأن المؤتمر  
سيناقش على مدى ٨ جلسات برنامج  
عمل للموضوعات التنفيذية لحماية البيئة  
ويضع منظور عربي يضمن ٨ مسار  
الأول حول التنمية البيئية والثاني  
دعم الموارد الزراعية والثالث والثالث  
إدارة البيئة الصناعية والكمبيوترات  
الخطرة والرابع ترشيد استخدام الطاقة  
والخمس في مصادر الطاقة المتجددة  
والخمس تعزيز الإدارة البيئية ويتناول  
المحور السادس تطوير البيئة الحضرية ،  
ويتعلق المحور السابع بالمشاركة الشعبية  
في مجالات حماية البيئة والمثلث ويناقش  
دعم التعاون العربي والدولي البيئي  
وقد عقد المكتب التنفيذي لمجلس  
وزراء البيئة والتنمية العرب اجتماعاً  
صباح أمس برئاسة الأمير فهد بن







المصدر : **الأمم** : ٢٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٠ سبتمبر ١٩٩٩



د. حسين كادري

□ المؤتمر العربي عن البيئة والتنمية يناقش اليوم :

## زحف الصحراء ونقص المياه والجفاف في العالم العربي

حول التنمية الثلاثة للبيئة والتنمية للأمن في الدول العربية بحثت بالقاهرة اليوم واحدة يومين المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية الذي تنظمه اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب اسيا (الإسكوا) وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الإنمائي وجامعة الدول العربية بالتعاون مع جهاز شئون البيئة المصري.

والهدف الرئيسي وراء المؤتمر كما يقول الدكتور حسين كادري رئيس الجهاز المركزي للإدارة ونائب جهاز البيئة

انخفاض نصيب

الفرد العربي

إلى النصيب

في القرن القادم

التنمية هي تلك الجهود الموجهة على نقل التكنولوجيا المتقدمة وسيطرة الدول الصناعية على قدرات الصحراء الثانية والمضاهية لجهود مجتمعة فيما يتعلق بالاستعدادات في مجال التصنيع والتنمية الاقتصادية والعلاقات التجارية في الموارد الخام المتوفرة من العالم النامي والطلب الاستراتيجي المتصاعد من الدول للتنمية هذا بخلاف استنزاف الموارد البشرية ونقص حصة الكوادر الفنية المتخصصة في الدول المتقدمة مما ينعكس سلبيا على الفرص الاقتصادية لتلك الدول النامية في مجال التنمية وصناعة البيئة.

بالإضافة الى ذلك يهدد التطور السريع سياسات الإصلاح الاقتصادي ويواجه مشاكل الدين والتنمية كتي بهيج. أن تلحق في اعتبارها شروعات صناعية البيئة في التوسع في المشروعات الأقل استخداما للموارد والأقل توترا

أعداد متفجر عرب من معهد البيئة وتنشيط جهود "الدول العربية" وإيران أفرات وشمالا البيئة والتنمية في العالم العربي. ايرضا على مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية الذي من المقرر عقده في يونيو ١٩٩٢ بجوهج بالبرازيل. فالحال من أن المؤتمر الدول سوف يناقش مختلف قضايا عملية البيئة وما من عملية المصادر الطبيعية إلى مكافحة التصحر إلى إدارة الغابات الخضراء ويضع عليها من المصروف إلى تطوير الظروف المعيشية في المجتمعات الريفية وكذلك القضاء على الفقر البيئي في الدول النامية ونقل التكنولوجيا ووضع برامج التنمية البشرية والتنمية وإدارة الموارد المائية إلا أن كل هذه القضايا لا يمكن بالتصريف أنماوات العمل العربي في مجال تنمية البيئة لأنه هناك حاجة فعلية إلى توسيع للتطوير العربي بالقدرة لاحتلال البيئة للثقة والتصوير العربي لتكامل الجهود في المستويين العربي والدولي لإيجاد الحلول للناس والتنمية لمواجهة هذه المشاكل التي تحول دون تحقيق التنمية على أسس بيئية متوازنة. فضل سبيل المثال هناك جانب القضايا الأساسية ذات الطابع المحلي فإن العالم العربي قريبا خاصة نتيجة للخصام الاقتصادية والاجتماعية والفسيقية الرافعة في هذه المنطقة وذلك بالإضافة إلى أنها مشكلة تشاركها دول العالم النامي في الغالب من الأوضاع البيئية الهوائية والتي فرضتها نماء التنمية المتسارعة التي تعتمد على إغياص للمحلات الأساسية والاستغلال المفرط للموارد الطبيعية مما يؤدي إلى تدهورها. داخل من تتم القضايا العربية التي تثار على التنمية البيئية المتنامية





المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ سبتمبر ١٩٩١

وواحد من أهم المصنوعات التي من  
للشهر أن ظلي امتلأ كثيرا من الجاني  
الفرنسي في مؤتمر البيئة عام ١٩٩٧ كما  
بالحل الدكتور حسين كاطم... حماية  
البيئة بمصادر المياه الطبية حيث إن  
المنطقة القروية تقدر مواردها المائية من  
التيلا القليلة بحوال ٣٤٠ مليون متر  
مكعب أي حوال ٠,٧٤٪ من الموارد  
المائية المتجددة ويشارك الجزء الأكبر  
من هذه الموارد من نهر النيل ونجيلة  
والفرات واليمن والشاير والبلطى  
بالإضافة إلى أحواض المياه الجوفية  
ويستمر النيل العربية تعاني لتلوثها  
يستمر في مصادر المياه الطبية وإذا حو  
أن المثلث المثلث يصل إلى ٢٠٠٠ متر  
مكعب سنويا تقريبا فإن هذا التحمل سوف  
لا يتجاوز ١٠٠٠ متر مكعب للفرد في  
الطريق العربية بحلول القرن القادم

هزة الحسيني





المصدر : الأخبـر

١٠ سبتمبر ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزراء البيئة العرب :

## بيان عربي موحد للبيئة



د . عاطف عبيد وزير الدولة للتنمية بلقي كلمته ويتابع الأمير فهد  
ابن عبدالله رئيس المكتب التنفيذي لوزراء البيئة العرب والدكتور  
يوسف نعمة الله الأمين العام المساعد للجامعة العربية

كتب محمد عبدالمقصود

يبدأ مؤتمر وزراء البيئة العرب اجتماعاته صباح اليوم تحت رعاية الرئيس محمد حسني مبارك لانشافة مشروع البيان العربي الموحد حول البيئة وأفاق المستقبل والذي يقدم الى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية بالبرازيل عام ١٩٩٢

وقد عقد المكتب التنفيذي لوزراء البيئة العرب اجتماعها صباح أمس برئاسة الأمير فهد بن عوداه مساعد وزير الدفاع السعودي لشنين الطيران المدني ورئيس جهاز حماية البيئة والأحياء المعمد وزيراً هيئة المكتب لمناقشة جدول أعمال المؤتمر وبرنامج العمل البيئي العربي خلال العقد القادم

وقد ألقى الدكتور عاطف عبيد وزير شنين مجلس الوزراء كلمة في الاجتماع أكد فيها على ضرورة التعاون العربي في مجال التنمية المتواصلة القائمة على أسس بيئية .. وطلب الدكتور عبيد بانشاء مؤسسات تمويل العلمية ومصلحة مساعدة الدول النامية على تنفيذ مشاريع حماية البيئة بها .. واثارة الفرصة أمام هذه الدول لنقل التكنولوجيا الحديثة في مجالات حماية البيئة

وتحدث الدكتور عبدالرحمن الصوي رئيس لجنة الطوارئ في القضية بالبيئة في الكويت عن المخاطر البيئية التي نجمت عن العدوان العراقي في الكويت وطلب بضم هذا الموضوع الى أعمال المجلس

أى الفتق الاجتماع الدكتور يوسف نعمة الله الأمين العام المساعد لشنين الاقتصادية فوجع الشكر لوزراء المجتمعين بالجامعة العربية وطلب الاجتماع باتخاذ التوصيات التي تبرز العمل البيئي العربي للاستثمار بفاعلية في الصعيد البيئي العالمي

ثم تحدث الأمير فهد بن عبدالله آل سعود رئيس المكتب التنفيذي لمجلس

كلمة لعاطف صدقي

وعبدالمجيد لوزراء

البيئة العرب اليوم

يرجى الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء كلمة للبحر في الجلسة الافتتاحية مؤتمر وزراء البيئة العرب بلقيها الدكتور عاطف عبيد وزير شنين مجلس الوزراء والوزير المختص بالبيئة في مصر .. كما يوجه الدكتور عصمت عبدالمجيد الأمين العام للجامعة العربية كلمة للمؤتمر

وزراء البيئة العرب فأكاد على أهمية وجود موقف عربي موحد وواضح تجاه قضايا البيئة وطلب الدول العربية بتعزيز دور مجلس وزراء البيئة العربي وذلك خلال مشكلات التفاوض الدولية





المصدر : **الشرق الأوسط**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : **١٠ مايو ١٩٩١**

## هموم البيئة العربية

في مقر الجامعة العربية بالقاهرة تبدأ اليوم أعمال المؤتمر الوزاري العربي للبيئة .. والحدث عن البيئة العربية على هامش المؤتمر .. لأنه في الوقت الذي تتخذ فيه الدول المتقدمة إجراءات صارمة لحماية بيئتها من كافة أشكال التلوث ومصادره .. نجد البيئة العربية تتعرض للتدمير الطوي والممتد في كل يوم وفي كل مكان بالعالم العربي ..

فلتدمير الطوي يحدث لأن برامج التنمية الاقتصادية التي وضعتها الدول العربية لم تأخذ في حسابها حماية البيئة باعتبار أن تلك مسألة تتعلق بالرفاهية .. ولا مكان لها مع سياسات شد الإزملة على البطون من أجل إقامة المصانع ومراافق البنية الأساسية .. لذلك تتكرر في الوطن العربي مئات المصانع التي تطلق مداخلها الغازات السامة في الهواء وتلقى بمخلفاتها الكيميائية في البحار والأهوار أو حتى في الصحراء .. أيضا يلجأ الحكام العرب بمحطات الصرف الصحي التي تلقى بمخلفات البشر في البحار أو في أنهار المياه العذبة دون أي معالجة ومصانع الاسمنت والجبس والاسمدة والبتروليماويست وغيرها .. كلها مصادر بشعة لتلوث البيئة العربية بكافة مكوناتها ..

كذلك كانت البيئة ضحية للتدمير المتسارع بسبب سياسات في الوطن العرب .. أو نتيجة أهواء شخصية أو إقليمية .. وليس بعيد عن أذهاننا ما فعله صدام حسين في الكويت حين فتح خزانات البترول إلى مياه الخليج .. وأخطأ البترول لوجوب دلتها الأسود ضوء الشمس .. في أوشع جريمة بيئية متسدة في التاريخ الحديث ..

عربي أصيل







١٠ سبتمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

### وراء الأحداث

قضايا البيئة تعد من أبرز الأمور التي باتت تعبرها الدول للتقمة الاهتمام الخاص، ولكنه لا لها من انعكاسات وأثار كثيرة، ونحن في الوطن العربي ما زالت قضية البيئة تحتل موقعا متاخرا بالرغم من تعرض بيئته لأخطار كثيرة تستوجب تكاليف الجهود من أجل عدم استفصالها، وخاصة بعد الجريمة الشكراء التي ارتكبتها النظام العراقي بخرقة إيسار البيوتول في الكويت، وما يملكه ذلك من خطر جسيم يهدد حياة الإنسان والحيوآن والبيئة بشكل عام.

ومن هنا للتعلق فإن اجتماع وزراء البيئة العرب بالقاهرة حاليا يعتبر فرصة جيدة من أجل تدارس مشاكل البيئة وإممية إبعاد استراتيجية عربية موحدة بعيدة المدى تهدف إلى حماية البيئة في الوطن العربي. النقطة البارزة في هذا الإطار إن مسألة حماية البيئة مرتبطة ارتباطا وثيقا بمسألة التنمية.. فالتنمية غير السليمة تؤدي لتلوثا على التنمية الزراعية والصناعية والموارد المائية بالإضافة إلى تأثيرها على صحة الإنسان نفسه، وبالتالي تؤدي على المجتمع بمرته، وتتعلق مسيرته.

وفي الواقع أمنا العربية ما زالت مفضرة في مسألة حماية البيئة من المخاطر التي تتعرض لها للعديد من الجوانب المتعلقة بحماية البيئة في لجوئتنا العربية ما زالت تعتمد فقط على وضع الدراسات دون أن تحولها إلى واقع ملموس، كما أن فاعليتها في هذا الإطار محدودة، بمعنى أن الكثير من الجهات المختلفة تنتهك حرمة البيئة في مياه وأراضي وسما وطنتا العربي دون أن تكون هناك متابعة دقيقة وردع حقيقي، حيث نتكشف كل يوم بأن مهابنا الساحلية ملوثة، وأن العديد من الأحياء البحرية قد ماتت دون سبب مقنع، وذلك بالطبع نتيجة تلوث مياه البحر من السفن الكبيرة التي تطوف فوقها.

والنقطة الأخرى.. هي أن الجريمة التي ارتكبتها النظام العراقي بحرقه أبرار نطق الكويت، ما زالت دون حساب، وما زالت أثارها تهدد بيئة وصحة الإنسان، الأمر الذي يتطلب بالفعل تكاليفا عربية وحتى دوليا من أجل سرعة إطفاء هذه الحرائق، التي لا تقهر خسائرها على الشواحي للمدينة، بل على البيئة بشكل عام.. ويكفي ما تعانيه الكويت من خسائر وأثر.

يوسف الخاطر





المصدر : **الأمم المتحدة**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩١ سبتمبر ١١

مؤتمر وزراء البيئة العرب :

## اعداد وثيقة عربية لمؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة برنامج عمل للتنمية المتوازنة بيئيا في الدول العربية

كتب - علاء العطار وصالح النقيب :

بدأت في القاهرة أمس اجتماعات المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية الذي يناقش على مدى ٣ أيام وضع منظور عربي مشترك لمسبل حملة البيئة مع تخطيط للتنمية المتوازنة في الوطن العربي بالإضافة إلى إصدار وثيقة عربية تبحث مستقبل البيئة في الوطن العربي وتضعها تمييزاً عن وجهة النظر العربية - إلى مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة المقرر عقده في البرازيل العام القادم .

البيئة في مصر حيث سيتم عرضها على مؤتمر عالمي يعقد في القاهرة في الفترة من ٢ إلى ٤ ديسمبر القادم للثلاثين مع البنك الدولي للانتهاء والتصميم لبحث سبل تحويل هذه المشروعات وإضافة أن مصر تقيم الآن بأعداد مسج شامل للوضع البيئي في مصر بحيث يتم إعداد خريطة للموارد الطبيعية في مصر . وأعلن الأمين لهد بن عبد الله آل سعود مساعد وزير الدفاع السعودي ورئيس هيئة مكتب مجلس وزراء البيئة العرب أن المؤتمر سيبحث مشاكل البيئة في الوطن العربي وخاصة مشكلة التصحر وتلوث الماء والهواء وإدارة وسبل وقف التدهور البيئي وقال أن العالم العربي الذي يعاني من العجز في المدلات على حساب الموارد الطبيعية والبيئة لذلك لابد من وضع منظور عربي شامل لمسبل تصالحق التنمية البيئية المتوازنة .

وإد دعا الدكتور عاطف صادق رئيس الوزراء في الكلمة التي القاها عنه الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الادارية إلى ضرورة دعم كافة المنظمات المحلية والاقليمية العاملة في مجال حماية البيئة وخاصة منظمات جامعة الدول العربية والمركز الدولي للبيئة والتنمية للوطن العربي وأوروبا الذي تقرر انشاؤه في القاهرة وأكد أن مصر سوف توفر كافة سبل الدعم اللازمة لدفع هذا المركز للقيام بخدمة قضايا البيئة في الوطن العربي وقال أن المركز سيقوم بأعداد مجموعة من المشروعات البيئية التي تصلح كتمويلج للتطبيق في أي من البلدان العربية . وأعلن رئيس الوزراء أن مصر تد الآن مسخطا بيئيا قوميا يشمل مجموعة من المشروعات المطلوب تنفيذها لحماية

وقال أن البرامج العربية للحفاظ على البيئة تعاني من بطء التقدم في تنفيذها وهو ما يدعو إلى ضرورة دراسة امكانيات دفعها إلى الأمام



□ في مؤتمر وزراء البيئة العرب :

## مع شاميل لأوضاع البيئة بمصر ومراكز معلومات الحفاظ على الثروات الطبيعية خلال ديسمبر القادم .. مؤتمر عالمي بالقاهرة لتنفيذ مشروعات حماية البيئة

كتب - علاء العطار وصالح النقيب :

أعلن الدكتور عاطف صفدي رئيس مجلس الوزراء أنه تقرر عقد مؤتمر عالمي بالحفلة في الفترة من 3 إلى 6 ديسمبر القادم لبحث سبل تنفيذ وتمويل مشروعات حماية البيئة في مصر حيث سيتم عمل مسح شامل للأوضاع البيئية المصرية تمهيدا لأعداد خريطة للموارد الطبيعية من خلال إنشاء مراكز معلومات بيئية عن الثروات المصرية وتحديد الثروات التي يجب الحفاظ عليها.



جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه الدكتور عاطف صبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والوفد للشؤون الإدارية في افتتاح مؤتمر وزراء البيئة العرب وبما فيها المنظمات المحلية والإقليمية المتخصصة في مجالات حماية البيئة والمركز الدولي للبيئة والتنمية والذي تقود خلاله القاهرة لأعداد المشروعات البيئية التي تصلح كمنهج تطبيقي لحماية البيئة في جميع بلدان الوطن العربي.

ولم تنهية خاصة لهذه التصريحات علم « الأهرام المصري » أن المؤتمر العالمي الذي أعلن عنه الدكتور صفدي والذي جرى الإعداد له منذ شهرين - مستشاره فيه مستشاري التمويل المحلية والمجموعة الاستشارية لنادي باريس وخبراء البنك الدولي للإنشاء والتعمير وتقدم الآن مجموعة كبيرة من الخبراء والعلماء المصريين بدراسة للمشروعات البيئية المصرية الملحة والتي تحتاج إلى تمويل عاجل وذلك لحرصها على البيئة المشاركة في المؤتمر لبحث سبل تمويلها الذي تسعى مصر إلى أن يكون التمويل في شكل قروض ميسرة أو منح لا آخذ .

وكم « الأسف » أن هذه المشروعات تطغى مجالات حماية الموارد المائية والحفاظ على الحياة البرية والطبيعية وصحة الأكر وكثافة تلوث الهواء وزيادة المساحات المشجرة بالإضافة إلى تكوين قواعد للمعلومات وتنمية الكوادر البيئية المدربة .

مجموعة من المشاركين في المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية والذي بدأ جلساته بالقاهرة أمس .. تصوير : محمد القيسي

العربي وتغنى مجالات دعم الموارد الزراعية والمائية ، وتشديد استغلال الطاقة والتعامل مع الكميات الخطرة . وسيل دعم الثروات البرية والبحرية في مجال البيئة وتحسين بيئة المدن العربية .

ومن المقرر بدء هذه الوثيقة - تعبيراً عن العالم العربي - في مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة الرابع هذه في البرازيل في شهر يونيو من العام القادم في أتلانتا .

ويتم جهاز شؤون البيئة تحت إشراف الدكتور صبيد الآن بتجميع الخبرات المصرية التي يمكن أن تساهم في إنجاح المؤتمر الذي سيجتمع مجموعة من الاجتماعات التمهيدية التي تعد في القاهرة على المستوى المحلي والوطني لتجهيز لجسات المؤتمر الطلي .

ويواصل مؤتمر وزراء البيئة العرب جلساته اليوم وبدا حيث يناقش وثيقة عربية عن أفاق المستقبل البيئي للوطن العربي . كما طالب الأمين لود بن جلاله مساعد وزير الدفاع المصري ورئيس هيئة مكتب وزراء البيئة العرب بتوفير سبل تحقيق التنمية في الوطن العربي مع الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية . من خلال الوثيقة التي تشمل برامج للحفاظ على البيئة في الوطن





المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١١ سبتمبر ١٩٩١

□ في فكر الشيخ :

## شباب الجامعات ينفذون ٦ مشروعات لتربية البيئة بدسوق

كتب - وجيه الصقل :

قام شباب الجامعات بدسوق بتنفيذ ٦ مشروعات نخبة وتنمية البيئة بالبلدية ، شملت مشروعات النظافة ، والتشجير ، والحدائق ، والمخارات ، ومقومة ورد النيل ، وتنظيم الأسرة .  
وصرح السيد مصطفى الملاون رئيس مجلس مدينة دسوق بأنه تم اعتماد ١٥٠ ألف جنيه لكل مشروع على حدة بعضها من الجهود الذاتية . وقال إن التكلفة شملت أحياء المدينة للتسعة بالإضافة إلى مدامل ومخرج المدينة إلى فكر الشيخ ، والفن ، والفن ، والفن ، وطوبس ، وطلطا ، وديسين .



مصطفى الملاون

قصر ثقافة دسوق ، وشملت هيئة التحكيم كلا من إبراهيم غراب رئيس القطاع الثقافي بفكر الشيخ ، وعرفه . غراب رئيس قسم الثقافة ، والفنان احمد عز الدين ، ولحمد ركني بالإضافة إلى ممثلين من المحافظة .

جذب والده كليات هائلة من الشباب على شاطئ النيل المتكامل من شطره بأقل امكانيات ممكنة من خلال طلائع شباب الجامعات وذلك بالاستعانة بمراكب سيد عفيف .

والشمال خلفه الشريف امين عام شباب للجمعية إن نشاطه الشباب شمل أيضاً تنظيم الأسرة من خلال حملات توعية ببلدية والفن في المنطقة ميدانية تفيد المواطنين والشباب على السواء ، ومن ناحية أخرى قام السيد مصطفى الملاون رئيس بلدية بدسوق بشارات التثقيف في العمل الذي أقيم لتكريم ٨٠ طالباً من الشباب من غزوا في مصيقات الاب ، والفن التشكيل ، والسرجي والذي نظمته

والشريف امين المدينة إلى أن صليات التشجير شملت بعض المناطق الصحابة بكه الاحياء والتي تسمح بزراعة شجار صغيرة بها ، مع إزرام أصحاب المحلات المواجهة لها بمشاة رعايتها وحفظها . وقال : إن التكلفة شملت جميع أجهزة الكهرباء بالبلدية ، وحديقة الأسرة والطبقة . كما شملت الترميمات بعض الجاني المكونة مع تجهزها خاصة بمنطقة الإسكن الجديد ، والشريف ، والتكويري الكهوى الجديد .

والشمال للفن امين الشباب بدسوق إن صليات إزالة ورد النيل تتم حالياً على مراحل حيث يتم الآن







المصدر : **الجريدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : 11 سبتمبر ١٩٩١

## صلى: مصر تدعم المركز الدولي للبيئة والتنمية قانون لحماية البيئة - ومؤتمر بالقاهرة في ديسمبر

كتبت/ بثينة عبد الحميد

أعلن د. عاتق صدقي رئيس مجلس الوزراء أن الحكومة المصرية ستساهم في موازنة المركز الدولي للبيئة والتنمية للتكثيف العربي ، الذي تقرر إقامته بالقاهرة .. كما ستوفر له الدعم والمساعدة ، ليكون في خدمة للدول العربية والأفريقية ، باعتبارها أداة لتفعيل الاستراتيجية البيئية العربية ..

يقيم المؤتمر ، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب اسيا ، وبرنامج الامم المتحدة ، وجامعة الدول العربية وجهاز شؤون البيئة المصري ، عدد وينشارك في أعمال المؤتمر ، عدد من وزراء البيئة بالدول العربية .. ويناقش الوثائق التي أعدت تحت عنوان برنامج عمل للتنمية الحاملة للبيئة والقبالة للاستمرار في الدول العربية .. ومشروع وثيقة البيان العربي عن البيئة والمالح المستقبل .

وأشار في كلمته القس القامسا بالإتابة . عاتق صدقي وزير شؤون مجلس الوزراء ، والدولة للتنمية الانموية ، في افتتاح المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية في انه يتم الآن إعداد مخطط قومي للبيئة المصرية ، يتضمن ممحا شاملا للوضع البيئي والشروات الطبيعية مسجلا على خرائط وفي قاعدة متطورة للمعلومات .. وقال : أن هذا المخطط المصري سيعرض على مؤتمر البيئة العالمي ، الذي سيعقد بالقاهرة في ٣ ديسمبر القادم بالتعاون مع البيئة الدولية للاتضاء والتصير .. وأضاف ، لنا أعدنا مشروعا لتشريع بيئي متكامل يناقش في لجان مجلس الشعب .

وأكد أهمية هذا المؤتمر العربي لأنه يأتي في إطار التصير العربي للمؤتمر القادم وأحرب عن لمله في أن يتضمن الميثاق العالمي الذي سوسدر عن المؤتمر برامج محددة قابلة للتنفيذ على المستوى الإقليمي والعالمي . وإن تحدد المؤسسات التي يمكن أن تتولى مسؤوليتها ومصادر تمويلها .





المصدر : الأمم رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ سبتمبر ١٩٩١

■ تحذير إلى العالم العربي في مؤتمر وزراء البيئة :

## الأنهار العربية معرضة لتغيرات خطيرة في السنوات القادمة

كتب - علاء العطار وصالح النقيب :

المتحدة للبيئة على شريعة قيام المسؤولين عن التنمية في الوطن العربي بحفظ حق الأجيال القادمة في بيئة سليمة . وموارد مائية كافية . كذلك ناقش أعضاء المؤتمر مشروع وثيقة البيان العربي عن البيئة وأفاق المستقبل التي حثت الدول العربية على تنفيذ وتنظيمات التعاون العربي لدعم المؤسسات والمنظمات والأجهزة البيئية العربية لمجلس وزراء البيئة العرب واللجان القريبة منه والأجهزة البيئية في المنظمات العربية ومجالس التعاون الإقليمية ، ودعم الضغط الإقليمية لحماية البيئة البحرية في الخليج العربي وخليج عدن والبحرين الأحمر والمتوسط وحلقة الطوارق لمحدث تصيب فقط ن المياه العربية .

وطالب المشروع بزيادة مساهمة البنك الدولي في المجالات البيئية من ٥٠٠٠ مليون دولار إلى ٧٠٠٠ مليون دولار ويضع الصيغ القانونية والتشريعية المناسبة لمعالجة الأضرار البيئية القريبة على الدول التي تسببت في أضرار أو دمار بيئي .

حذر الدكتور مورييس سترونج المكونع العام المؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة المأقر عله في البرازيل في يونيو من العلم القادم الدول العربية من تعرض انهزامها الكبير إلى تلوثات خطيرة في السنوات القادمة وهو ما يتطلب اتخاذ التدابير اللازمة لمواجهة هذه التلوثات وقال ان الصراعات التي يشهدها المنطقة تكلف سكانها دما غاليا .

وأضاف في كلمته امام مؤتمر وزراء البيئة العرب ان مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية " قمة الأرض " ستعقد الفرصة للتنسيق بين اقاليم العالم ولك تقديره لدور اللجنة العربية واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا " الاسكوا " في

الاعداد المؤتمر البرازيل .  
ونالش المؤتمر أسس وكالة عمل حول سبل تحقيق التنمية والتوازن البيئي وأكد الدكتور عصام الحلواني ممثلنا الأمم





المصدر: الزخبل

التاريخ: ١٢ سبتمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر وزراء البيئة العرب يصدر توصياته اليوم مناقشات ساخنة حول مسؤولية الدول الصناعية عن الاضرار البيئية في المسالم

كتب محمد عبدالمقصود  
وبدر الدين ادوم :  
يختتم مؤتمر وزراء البيئة العرب  
اجتماعاته صباح اليوم باصدار  
التوصيات والقرارات. شهدت

دراسة البيان العربي حول البيئة  
والفان المستقبل وهي الوثيقة التي  
ستقدم بها الدول العربية الى مؤتمر  
الامم المتحدة للبيئة والتنمية بالبرازيل  
عام ١٩٩٢ مناقشات ساخنة عند  
مناقشة مسؤولية الدول الصناعية عن  
التدهور البيئي العالمي الذي تعاني منه  
الكرة الأرضية .. طالب مشروع  
الوثيقة بأن تتحدد المسؤوليات المالية  
على هذه الدول التي تعمل الى مئات  
البلادين من الدولارات .. وإن تتحمل  
الدول الصناعية مسؤوليتها بادرهم  
ما سببته من اضرار.

وقد قدم الدكتور علف عبيد رئيس  
المؤتمر القراءات بتعديل صيغة هذا  
البيان لاتخاذ لائحة مجلس  
وزراء البيئة العرب بالقرار الذي  
اتخذته الدول الصناعية الكبرى لادارة  
جزء من مبيئتها بالعمل المحلية ل  
الدول القنامية وتخصيص الحصة  
لتمويل مشروعات البيئة .. والاتفاق  
بالاقرارات الدولية التي ادت الى انشاء  
صناديق لتمويل مشروعات المحافظة  
على البيئة





المصدر: الاتحاد

۱۴۹۱

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## التاريخ :

يختتم اعماله في القاهرة اليوم  
المؤتمر العربى للبيئة  
يمتدث بياننا حول  
«البيئة وأفاق المستقبل»

القاهرة - أ. ش. ع. يحتفل للاحتفال العربي  
للبيئة والتنمية لصالح اليوم في القاهرة  
بإصدار توصياته حول مشروع وثيقة  
المتطور العربي عن البيئة والتنمية،  
ووثيقة لبيان العربي عن البيئة وأفاق  
الاستقلال.

ويعان للواتير المتعقد على مستوى  
الوزراء قد واصل في جلسته لسن مناقشة  
بمجلس أعمال التنمية للائحة ودور  
المنظمات الأهلية والحكومية في دفع جهود  
التنمية وتحقيق التوازن بين البيئة  
والتنمية.

وتحدث الدكتور محمد عبد الله بنور  
مستشار مدير برنامج الأمم المتحدة الإنمائي  
والسيد الأقرعبي مدير التربية والتعليم  
بمحافظة القنفذة عن اللجنة الوطنية للمناهج  
والبرامج التعليمية وأدلى كل من الدكتور  
القنفذ عن اللجنة الوطنية للمناهج  
والبرامج التعليمية وجميع أعضائها  
بمناقشة استبيانهم الأول للمناهج  
الوطنية والآثار الناجمة عن الانعزاج  
السياسي والسياسات الخاصة بالمنطقة.

وقد تمثلت في المؤتمر مشروع قرار  
لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية  
للعرب أمينا فاعلمه السيد الوزير  
المعالي وجميع الدول العربية وجمهورية  
مصر العربية في الإسهام الجيد للمنهج.

وطلب مكره المؤذن في مشروع القرآن -  
الذي تقدم به للمؤتمر - الدول العربية  
بإرسال مقترحاتها حول وفيضي المنطوق  
العربي عن الهيئة والتنمية والبيان  
العربي عن الهيئة والتألق المستقل، في  
الإمالة العامة لاجتماع الدول العربية،  
لتلقي الاقتراحات حول التعديلات المطلوبة  
في الوثائق الواردة من وزراء الهيئة  
العرب في اجتماعهم في تونس للعلم.

وقال ان الوشيقين للصلوات ستوا  
بعد الترقى من لجنة (الاسكوا) لرفعها  
اسام الماحدة وسكرارية من  
«البرازيل» للصلوات، كما «طالب بضرورة  
رفعها الى الوشيقين الاسريين عن اللجنة  
والترقية عليه في السجدة في الصلوات»







الأهرام

المصدر:

١٧ أغسطس ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### قمر صناعي للبيئة

واشنطن - وكالات الأنباء -  
توقع مكتب الفضاء الأمريكي  
مستكفي لاس في وضع أول قمر  
صناعي لدراسة البيئة في مدار  
الأرض ليتخذ بذلك مهمته  
الرئيسية التي انطلق من أجلها  
إلى الفضاء .

ويحمل القمر الصناعي الذي  
تتلف ٧٤٠ مليون دولار على  
دراسة طبقات الجو العليا وتحليل  
مركباتها الكيميائية مما سيساعد  
على معرفة ظاهرة تلوث طبقة  
الأوزون التي تسمى الأرض من  
الفضة فوق الغلصنة .





الأهرام

المصدر :

١٧ سبتمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ميراث المستقبل ... في خطر ... وأضواء حول وزراء البيئة العرب

الذي تنظمه الاكاديمية والزراعة ورحل شعور . الدليات  
ميراث المستقبل .  
●● وفي مصر ... كانت لليب وزراء البيئة العرب على  
البيئة العربية وكانت مجالس المؤتمر الثمانية تدور حول دعم  
الوارد الزراعية والمائية ، وإدارة للتنمية الصناعية ،  
وتعزيز استخدام الطاقة ، والتوسع في الطاقة المتجددة ،  
وتطوير البيئة الحضرية ، والمشاركة الشعبية ، في مجالات

د . انوار صويما للمدير العام لمنظمة الاكاديمية والزراعة ،  
اعلن ان غليات الشرق الأوسط ، واشجاره في خطر على  
البيئة ... والأمن الغذائي للخطوة ، بزيادة عدد سكانها  
بمعدلات متزايدة .  
ازالة الغليات أدى الى تدمير الاراضي ، وتلوث  
المحار ، ولم يسلم منها وادي النيل ، وحتى في لبنان  
دمرت الحرب اشجار الصنوبر ، وفي الكويت سبوت تلتق  
نيران ابارها المشتعلة ، امطارا حمضية . تلهم لشفا ١٨

عملية البيئة . واصل من أبرز هذه المطر دعم التعاون  
الحريسي الديني .. المؤتمر العربي الوزاري من البيئة  
والتنمية ضمن مصر . وقوس . والسعودية . والمرب .  
والكويت . والعراق . واليمن . وسوريا .  
د . طيف عبيد اشار الى ان انشاء صندوق تمويل  
لمساعدة الدول النامية لتتخذ مشروعات البيئة ... امرهم  
لنقل للتكنولوجيا : الرخصة التي تصون البيئة . C.

دولة . ونجحت للكويتان الدولية على سبيل تهيئة في  
السعودية .  
محمّد جليل ، مدير الاعلام لمنظمة الاكاديمية والزراعة  
للشرق الأوسط ، يقول ان المنظمة بالتعاون مع الدول  
رصدت ستة ملايين ، ٢٢٠ الف دولار ، لتكثيف مصر  
وقوس والجزائر والاردن ولبنان والمغرب وسوريا واليمن  
واللبنانية .. هذا الاسيرم تشهد باريس مؤتمر الغليات





المصدر: المجلة

التاريخ: ١٨ سبتمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في المؤتمر العربي الوزاري عن التنمية والبيئة في القاهرة:

# معالجة مشاكل التلوث الصناعي في العالم العربي تحتاج الى ٦ بلايين دولار





المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١٨ سبتمبر ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### □ القاهرة - من حسن القاضي:

■ جدير بأخس الإشارة البيئية في منظمة التحرير الفلسطينية السيد موسى أبو غربية من لجانه إسرائيل التي توطئ البيئية السوفيات في الأراضي المحتلة مسبقاً إلى أن المستوطنين اليهود يستهلكون ما يزيد على ٨٠ في المئة من مياه الضفة الغربية وبحوالي ٣٠ في المئة من مياه قطاع غزة. وقال أبو غربية أمام اجتماعات وزراء البيئة العرب التي عقدت أخيراً في القاهرة: «إن المياه الجوفية في الأراضي العربية المحتلة تتعرض للملوحة الشديدة نتيجة للتعرض الكبير من جانب سلطات الاحتلال الإسرائيلي وعلى الرغم من أن المياه الإسرائيلية التي حصدتها من المياه الجوفية التي يتم سحبها من قطاع غزة يبلغ ٦٠ مليون متر مكعب سنوياً فإن إسرائيل تستعب ما يزيد على ٩٠ مليون متر مكعب سنوياً، ويستعمل المستوطنون الإسرائيلي أكثر من ٥٢٠ مليون متر مكعب من المياه سنوياً في حين يتحصد استهلاك المواطنين الفلسطينيين بين ١١٠ إلى ١٢٠ مليوناً مكعباً سنوياً».

وأشار السيد أبو غربية، «أن الممارسات الإسرائيلية في الأراضي المحتلة عموماً ما تكون ضارة للبيئة ومؤثرة على نوعية الحياة التي تتولد للمواطنين الفلسطينيين تحت الاحتلال» وأن إسرائيل تستهلك أكثر من ٩٨ في المئة من المياه الجوفية في حوض نهر الأردن ونهر الليطاني وأوضاع المياه الجوفية والمسطحية على أرض فلسطين ويعد ذلك حتى سبباً لانتشار الأمراض التي يهدد بالسعال المزمن على المياه مع جلب المزيد من الملوحيين».

ولاحظت لوفود الممارسات في اجتماعات وزراء البيئة والتنمية العرب من حيث البدء على مجموعة من البرامج التقنية المشتركة التي يمكن تنفيذها بين الدول العربية

والتعاون مع المنظمات الدولية المعنية بالبيئة والتنمية. وتقدم هذه المجموعة لعضوية مشاريع يتراوح البرنامج التقني منها بين ٣ و ١٠ سنوات في ترشيح استخدام المياه في العالم العربي بهدف حماية مصادر المياه من التلوث ودعم المشاريع المشتركة للرعاية على نوعية المياه ترشيح استخدام مصادر الطاقة بهدف مساعدة الدول العربية في إعداد البرامج الوطنية في استخدام الطاقة دعم الهيكل الأساسية والتدريب القوى العاملة في مجال الطاقة التقليدية وللجهد التنمية الصناعية للتواصل والتنمية الزراعية للتواصل الغذائي والتنمية الزراعية للتواصل والتنمية في مجال مكافحة التصحر وحماية الشجرة وتنسيق الجهود العربية المشتركة في مجالات ترشيح استخدام الكيماويات الزراعية ومعرفة تأثيراتها الصحية والبيئية طويلة الأمد. المستوطنات البشرية وتأثيرها على البيئة لتحقيق تأثير النمو السكاني للتصحر على التنمية البيئية والحلجات الأساسية للسكان التخطيط السكاني وخدمات الصحة العامة أفعال الاعتراف البيئية في خطط التنمية الوطنية وأخيراً مشروع الشبكة العربية لرصد البيئة بهدف دعم تبادل للمعلومات البيئية بين الدول العربية وإعداد بنك للمعلومات البيئية وقاعدة للمعلومات تقنية الدراسات البيئية في المجالات المتعددة وتحسين تعامل البرامج البيئية المشتركة وأعداد قاعدة للمعلومات عن القوانين والتشريعات البيئية بهدف الاستفادة منها في برامج تطوير وتوحيد القوانين البيئية في الوطن العربي.

هذا إلى جانب لاولفة على ١١ برنامجاً تقنياً ذات أولوية ثانوية يتم تنفيذها على المستويين الثنائي وفيه الأقليمي العربي بالتعاون مع هيئات التمويل الدولية. ومن هذه البرامج تنمية القوة للعربية وترشيح

استخدامها على مس بيئية وأعداد وتنفيذ خطط لإنشاء للمنشآت الطبيعية والحفاظ على المناطق الحساسة بيئياً كالقراى والغابات والأحياء الهامة بالانقراض وإثقال العلوم البيئية في مراحل التعليم قبل الجامعي. وتطبيق برامج الهجرة العاكسة من المدن وأريف ومبانيات إنشاء المدن الجديدة وتطوير أريفها ودعم البرامج الدولية لعمل البيئي مثل حماية موارد المياه والأحياء البحرية ودراسة لتغيرات المناخ والتطبيقات نقل لواء الشرطة عبر الحدود. وأعداد مونة سلوك للحفاظ على الموارد البيئية من التلوثات البيئية الناجمة عن التلوثات بين الدول العربية.

من جهة أخرى أكدت وفيقة

للتطوير العربي من البيئة والتنمية التي سيجد طرحها على مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة في البرازيل في حزيران (يونيو) المقبل أن للعالم العربي قضايا تشتمل على خصوصية تنحصر في الموضوعات الأساسية والاجتماعية والسياسية الرافعة في المنطقة. ومن أبرزها الحروب والنزاعات الإقليمية التي تؤدي إلى كوارث بيئية خطيرة وتلحق الضرر الحكومي لبرامج حماية البيئة والرائق الخاصة بتركز الاستخبارات الهائل في شراء الأسلحة والقذائف المتروكة على تلك التكنولوجيا واستنزاف الموارد البشرية ومجرة لتلوث البيئة إلى الدول المتقدمة. ويذكر أن هناك صعدة مواشيع رئيسية سيالها المؤتمر في





المزاييل عام ١٩٧٢ كما سيتم تنظيم  
الوقائع عمل منظمة الجمعية على التعليم  
وتنظيم عمل أعضاء من مساهلات  
منظمة المؤتمر الوزاري  
الصربي في هذا الإطار وتضمن هذه  
الواضحة حماية نوعية مصادر المياه  
والغنية وسهولة الجبال والصحف  
والخضار والحيوانات والنباتات  
السائلة للجمعية والجمعية والجمعية  
والغابات والخطرة والكيمياء والجمعية  
ومعظمها غير الشروع غير الحدود  
والغابات على الشروع البيولوجي  
وتعزيز الأوضاع الصحية للجمعية  
وتحسين نوعية المياه وحماية الجو  
وتزويد استخدام موارد الأرض  
ومكافحة التلوث والجفاف  
ويستعرض هذا الملحق على  
مسؤولي المؤتمر العربي تحت اوراق

المؤتمر أن معظم الدول العربية يعاني من نقص مستمر في مصادر المياه العذبة ومن المرجح أن يزداد هذا النقص مع ازدياد الطلب على المياه نتيجة استمرار تصريف مياه المجاري والمخلفات الصناعية ومياه الصرف الزراعي في الأنهار والبحار والمياه ومن المتوقع أن يقل نصيب الفرد من المياه العذبة إلى 1000 متر مكعب سنوياً في معظم البلدان العربية وبخاصة دول حوض البحر المتوسط بحلول القرن المقبل عما ان له للحد الحالي، يبلغ ألفي متر مكعب سنوياً.

وفيما يتعلق بالنايات الصناعية والمواد المخدرة وعلى الرغم من الاهتمام المتزايد بمكافحة القنوط الصناعي في الدول العربية لم تتحقق هيأت إلا الاعمال المبرومة من السيطرة على مصادر القنوط ويره مخازنها الجسمية على صحة الإنسان وبيئته وتشمل العمليات الرئيسية لتحقيق ذلك في شدة الاستثمارات الشائعة لعلاج مشاكل القنوط وعلى نطاق من التفسيرات للتفصيل على ستة مجالات بولن. ويحت الدول العربية المشاركة في المؤتمر على ضرورة اتخاذ بولن بقاء على إطار محدود بآل لخاصة بآل التفاتات المخدرة.

والكتب وإليها وصل المؤلفون من مختلفه الأمصار الماضيه الناجه من مصادم الحزازات والإخراص من الصناعات الجبرليه والكسوايه وعمام السيرات من مختلفه حديه في الكثر من لادن الكثر في الدول العربيه وادى لقرابين الكثر في احراق القطع من لادن الكثر في تالام هذه الخلقه من مختلفه الان.

ادى تزايد صناعات الآتون في جو الأرض الى تزايد اضطرابه على الحاصل الزراعي والصحة العامة والمناطق الأثرية في العالم العربي.

أما عن حمية موارد الأرض ومخاطم الصمود وجفاف الأرض وتناقص المساحه الزراعيه وتصحره وتآكل في الصمود اضافة الى

مفائل الجفاف التي تعاني منها بعض الدول العربية حال السودان والصومال وبنين، وفي المقابل على خطط التنمية في العالم العربي، وتنامي عالمية الدول العربية من خلال زيادة ملحوظة للترفيه وسوء تصريف مياه الري والتشجيع وينوع على تقصيد المنطقة مزيداً من زحف الصحراء خلال التسعينات نظراً لتزايد الكتلين العربي في المناطق الحافة بين الجافة وإتساع التربة مع ارتفاع معدلات الري الاس الذي يستدعي تصفيف الجوف المشتركة وتقدم لدعم لنادي والجهود لبرامج مكافحة التصحر وتنمية المراعي الصاعدة للصحراء

[illegible]





المصدر : **صوت الكويت**

التاريخ : **٢٤ سبتمبر ١٩٩١** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## في مؤتمر مركز داروين العلمي بواشنطن حول التلوث العالم كله سيعاني من الكارثة البيئية

وحصر نتائجها على الأصعدة المحلية والإقليمية والعالمية

والفيضان - أحمد البشاري

### الاسلام وكارثة التلوث

وفي لغة بسيطة كانت محل تقدير واحترام المحاضرين، تحدث الفيزيائي الجيولوجي المالي الدكتور فائق الباز، وهو رئيس مركز الاستعمار عن بعد بجامعة بوسطن، عن الاسلام وقال انه دين النظافة والطهارة وان الاسلام يطلب من المومن ان يتطهر بماء مطوهر قبل الشغل امام الله في الصلاة. واذا لم يوجد الماء فهناك الرمل النقي، ولكن لايفس فان الاحتلال العراقي قد حرم شعب الكويت من هاتين النعمتين.

وناقش الدكتور الباز، والذي يترأس ايضا برنامج الأمم المتحدة للبيئة، آثار حرب الخليج على جيولوجية البيئة في المنطقة، وكيف أن تلوث الطبقات الصخرية لسطح التضاريس الصحراوية يعرض القدرة للتزوير بموائل الرياح يزيد من قوة العواصف الرملية في المنطقة وتشكيل الكتلان الرملية. وقال ان هذا ما اكتهه اخيرا طوارف انجراف الرمال على امتداد الطرق الصحاوية في الكويت مشيرة الى ان جيولوجية منطقة الخليج ككل قد تضررت سلبيا بلك الكارثة.

ومن الآثار الانتمائية للتلوث الجوي آثار مثل مجموعة اتموسفير لإتخاذ البيئة المختصة بشؤون مقاومة الكوارث والتعامل معها الدكتور توماس سوليفان، انه قد رصد سقوط اسطر سوياء في تركيا وإيران وبيت ايضا سقوط الثلوج السوداء على قمم جبال الهيمالايا والهند، والتي تزيد عن الكورت حوالي ٢٧٠٠ كيلومتر، وأضاف ان مركز الأبحاث بجامعة وايومنغ بالولايات المتحدة رصد وجود جزيئات كربونية يعتقد انها من دخان حرائق أبار النفط الكويتية.

### دروس مستفادة

كما قدم استناد علوم البيئة في كلية الصحة العامة بجامعة هارفارد البروفيسور ديفالاس دوكري رئيس دراسة مقارنة عن حوادث تلوث شهباء العالم في هذا القرن في لندن ونيويورك وفيلادلفيا وباريس واندونيسيا ويعدا باليابان وقدم في ذلك جدول توضيح العلاقة بين التركيز الشفافي ونسبة التلوثات.

وقال البروفيسور دوكري ان هناك أكثر من طريقة لحماية حيوانات التلوث الجوي، وسرد رئيس قسم الأرض والعلوم التخطيطية بجامعة هارفارد البروفيسور مايكل ماكغريز أنواع الكوارث البيئية التي تتعرض لها الكرة الأرضية والتي بعضها ناتج عن عدم كفاءة الانسان وسعيه وراء نجاهه الاقتصادي ومنها تلوث المحيط، الانحلال الحمضية، تلوث طبقة الأوزون، التغير في المناخ (ارتفاع درجة حرارة الأرض).

واكد ضرورة تعاون علماء العالم لمواجهة تحدياته الاقتصادية والتغلب على تلك الكوارث، مشيرة الى انه ليس باستطاعة أي دولة ان تتغلب على نفسها في طية وتعيش بمعزل عن العالم، وقال ان مشكلة الكويت مشكلة محلية أو إقليمية بل هي اولا وأخيرا مشكلة عالمية.

حضر رئيس قسم الكيمياء الحيوية في كلية العلوم بجامعة الكويت الدكتور جاسم الحسن مقدر لجنة طوارئ البيئة، في ان العالم كله سيعاني من آثار الكارثة البيئية التي تسببت فيها قوات الاحتلال العراقي بشكل متعمد وتخطيط دقيق أثناء احتلالها للكويت.

جاء ذلك في المؤتمر الذي نظمه مركز داروين العلمي في قاعة المؤتمرات الخاصة التابعة للحدث التاريخ البيئي بواشنطن والذي شاركته فيه نخبة من البيئة العرب ومن جدد من دول العالم.

وطالب الدكتور الحسن علماء العالم بتقديم يد العون في فكر وأبحاث و مشورة إلى الكويت لكي يستغل لها خطتي مستقبلها.

وأوضح مدعى خضوعه نسب طوف الهواء الناجم عن حرائق أبار النفط الى ديناميكية العوامل الطبيعية من رياح وحرارة وترسيبات شهباء ايضا الى مدى تأثير التلوث على الصحة والموارد البيئية والكتل.

ومر الدكتور الحسن من اغتيابه لمعد هذا المؤتمر والذي يعكس اهتمام واستعداد المجتمع الدولي لبحث الجهود الحالية المحصول على الحلول الناجمة والتي قد تفيد في تصحيح الخطأ الناجم عن حرائق أبار النفط مؤخرا عن امتلاك الكويت للجهود التي بذلت لتأمين تصليب المؤتمر وعنده.

وأضاف انه لا توجد طريقة مثلى للتأكد من مدى الضرر الذي لحق البيئة في منطقة الخليج أو للعالم، الا انه أكد ان النظام العراقي لجوع في لوجوه للبيئة واستفادها كسلاح للدمار الشامل.

ومن خلال عرضة لصور للكويت، أوضحت الدكتور الحسن ما قامت به قوات الاحتلال من توجيهات لاتباع للطقس الى الخنادق والبيرويرات النفطية لآلة قوات الشريعة الدولية، كما بين والصور كيف حول الجنود العراقيون النفط الى السائل بغرض استخدامه في حالة حدوث عمليات انزلق بحرية لقوات البحرية الدولية عند بدء الحرب البرية.

وأوضح كيف قامت قوات الاحتلال العراقية بزرع الكمام على امتداد ألأب الأسيال قرب السهل وفي السمرات وعمليات تخزين الأسلحة والمخبرية في السمرات وما في ذلك من خطر دائم على سلامة المواطن والبيئة. حيث ان الكثير من تلك الأسلحة قد انتمست تحت سطح الأرض بفعل العواصف الرملية واختلاطها بالترية مشيرة الى احتمال ترسب بعض المواد السامة الى طبقة الماء الدرية من سطح الأرض بفعل محول الأمطار.

وقال هذا المؤتمر مكملا المؤتمر الدولي حول حرائق النفط الذي نظمته كلية الصحة العامة بجامعة هارفارد، ببوسطن في منتصف شهر أغسطس (آب) الماضي، وكان ذلك المؤتمر والذي حضرته ١٤٠٠ شخصية رسمية قد تعرض الى وسائل وسبل قياس نسب التلوث في الهواء الناجم عن الحرائق





المصدر: الأمانة والناتج من

التاريخ: ١٩٩١ سبتمبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير

إخباري

يناير ١٩٩٢

البيئة والتنمية في مؤتمر

التلوث أكثر خطرا من أسلحة الدمار الشامل

كتبت: حميدة زايد



د. محمد عدي

ويضيف: لقد اكتفت دول العالم المتقدمة والتنمية على السواء على أن التنمية المتواصلة أو المستدامة لابد وأن تعتمد على عدة مطلق بيئية يبنىء في مضمونها .. ثوابت المعلومات عن المواد الطبيعية لم التعليم البيئي أو ما يسمى ببراسات الجدوى التي لابد وأن تحتوي على معرفة الجوانب السلبية للمشروع .. ولتجها اختيار التكنولوجيا النظمية .. وإعادة استخدام المخلفات ثم ايجبه تقريعات لحماية البيئة

● وماذا عن الطاقة والحلول المتبعة لتقضى ارتقاع اسعارها ؟  
- الطاقة أحد العناصر الأساسية للتنمية والتنمية .. ولا تتصور أحداث تنمية دون تغيرات في مدى أو طبيعة نشاطات الطاقة والتفكير من الاستهلاك بالاعتدال على وسائل نقل جماعية خاصة تلك التي تعتمد على طاقة لتكهرباء واستخدام المخلفات لتوليد طاقة البوتاجاز .. وعن التنمية الزراعية يرى أن صفة البيئة جزء لا يتجزأ من التنمية الزراعية فكلاما مرشدا بالأثر .. فلأبد من تحسين إدارة استخدام المياه وحسرة تواجده تصميما دقيقة لمشروعات الري .. وتقليل استخدام الأسمدة الكيماوية وإعطاء المرأة الفرصة للمشاركة في العمل المحلي كونها قوة عملة ضخمة في الميدان الزراعي .

كل شيء حولنا قد صير ملوثا .. فقد اكتت احصائيات هيئة الارصاد الجوية زبكرة نسبة الغبار العالق في الجو بنسبة ٥٠٪ عن المعدلات الطبيعية ، وتعرض معظم مدنها ومطعم أرائنا للهواء المحمل بغبار الأسمنت وخطر التلوث الممنعت من مياهها يجعلها في حالة رعب دائم .. ورغم كل ذلك فعلماء مصر وخبرائها لا يتوقفون عن بذل ما في وسعهم لتخليص سمنائنا وميلائنا وشوارعنا مما علق بها . ومع د . المصعدى عيد مستشار جهاز شؤون البيئة ومجلس الوزراء دار الحوار لوضع النقط فوق الحروف وإستكتشاف ما تحمله من حلول لازالة هذا الخطر .

في مستهل العلم القادم ١٩٩٢ ينمك مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية في البرازيل وسوف تشارك مصر فيه يبحث اعدة صفة العلماء المصريين وخبراء من مختلف القطاعات وعن هذه الدراسة يقول د . المصعدى عيد ..

وثائق البيئة يقول د . المصعدى :

- قوت البيئة أخطر من أسلحة الدمار الشامل .. وكلاهما يصيب مجموعة كبيرة من الناس والتلوث أكثر خطرا لأنه يمس التراث الطبيعي سواء الشعب المرجانية أو التكوينات الجيولوجية والأشجار القارة والسلاسل والأثر .. ولذا فكر العالم في أهمية الربط بين التنمية والبيئة .. لذا سيجت بالتنمية المتواصلة أو المستدامة .

- أن التفكير البيئي دخل مصر في وقتة فقد انشء جهاز شؤون البيئة في مصر عام ٨٢ وقد حوى التفكير البيئي المعنى كل المشروعات التي تضم لبيئة الدولي قبل الموافقة على تمويلها ويقال ان أصبح مطلوباً من كل الدول الاعضاء ومنها مصر أن تكون لها دراسة بيئية خاصة بها تحدد مشكلاتها .

● وعن قسمتي الإصلاح الاقتصادي









المصدر: الأهرام الاقتصادي



التاريخ: ٢٢ سبتمبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات







المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ سبتمبر ١٩٩١

### ١٧ دولة تجتمع بالقاهرة في أكتوبر لمناقشة خطة حماية البحر المتوسط من التلوث

يحتد بالقاهرة في ٨ أكتوبر القادم وفده أربعة أيام اجتماع يضم ١٧ دولة من بينها مصر إلى جانب جميع الدول الحاطة على البحر المتوسط وذلك في إطار خطة عمل البحر المتوسط أو ما يطلق عليه بالخططة الزرقاء ويحضر الاجتماع الدكتور مصطفى كمال طالبه المدير التنفيذي للأمم المتحدة للبيئة .

وسرح السفير عبد العزيز الفتوح ممثل برنامج الأمم المتحدة للبيئة بالحكومة العربية بأن هذا الاجتماع الذي يمد السبوع من توجّهه سيتكامل سير العمل في تنفيذ الاتفاقيات والبروتوكولات الخاصة بحماية بيئة حوض البحر المتوسط وتضم الاتفاقية برشلونة لعام ١٩٦٨ وبروتوكول منع التلوث من السفن والخطوط وبروتوكول التعاون لمنع التلوث الجوي وللواء المضطربة في الحوادث وبروتوكول حماية البحر المتوسط من المصادر البرية بالإضافة إلى البروتوكول الخاص بالمساحات والمتاحف البحرية.

ويحضر الاجتماع ممثلون كل الدول الحاطة على حوض البحر المتوسط منها ٧ دول عربية هي مصر وسوريا ولبنان وتونس والجزائر والمغرب إلى جانب إسبانيا وفرنسا وإيطاليا واليونان وألمانيا وبريس ومالطة ويوغوسلافيا وتركيا وإسرائيل .





المصدر : الأمم المتحدة

لتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٦ سبتمبر ١٩٩١

### صلاح حافظ نائباً لرئيس جهاز البيئة

أصدر الدكتور عفيف حبيب نائب  
مكون مجلس الوزراء والبيئة للتنمية  
الإدارية قراراً بتدب السيد صلاح حافظ  
نائباً لرئيس جهاز شؤون البيئة وتكليفه  
للقائم بالمهام بملفتمصاصات رئيس مجلس  
الإدارة وذلك إختياراً من أول أكتوبر ..  
وكان يمثل وظيفة نائب رئيس هيئة  
البيئة للأنشطة البيئية.





المصر : الأهم

التاريخ : ٢٦ سبتمبر ١٩٨٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خبراء من البنك الدولي يناقشون دعم مشروعات حماية البيئة بمصر

كتب محمد عبدالمقصود :  
يصل إلى القاهرة يوم السبت القادم عدد من خبراء البنك الدولي لمناقشة الاستراتيجية القومية للحفاظ على البيئة في مصر .. عقد الخبراء اجتماعات مثالية يوصي الاهد والالتزم ٢٩ و ٣٠ سبتمبر الحالي مع خبراء البيئة المصرية لبحث اسلوب دعم المؤسسات الدولية المعنية بالبيئة ومشروعات حماية البيئة في مصر .

اهد الخبراء المصريون الدراسات الطبية لمشروعات التي تنفذ بها مصر في عشرة مجالات لحماية البيئة المصرية هي زيادة المساحات المزروعة بالاشجار على جوانب الطرق والترع والمناطق الصحراوية حول المدن والساحل الشمالي والمناطق الحبيطة بالبحيرات والمناطق الحذائق بالوحدات .. وزيادة مساحة الحدائق والمساحات الخضراء ومشروعات التجميل داخل المدن وبسط المناطق

السكنية .. ومشروع معالجة تلوث المياه العذبة في البحار والمياه سواء في النيل او الترع والمصارف من مخلفات الصرف الصحي والصناعي والزراعي .. والحد من تلوث الهواء والحد من الضوضاء .. وحماية التراث الطبيعي والآثار المصرية من التغيرات البيئية الصناعية .. ودعم المنظمات غير الحكومية والجهود التطوعية في مجال الحد من التلوث وحماية البيئة ومشروعات تنظيم الاسرة







# حماية البيئة تستأثر بأضواء معرض فرانكفورت الدولي

□ لندن -

من يشاهده أبو النخس:

■ بعدما أطلق الألمان شعار «الحركة والمسؤولية» على معرض فرانكفورت الدولي للسيارات الذي افتتح بين ١٧ (الأيام) و ٢٢ منه يبدو أن توجهات حملة البيئة عززت موقعها في توجهات الصانع، لا سيما الألمان.

وإذا كان مفهوم الحركة شعرا بيمهيا للسيارة فإن فكرة المسؤولية تعني البيئة تصميما، والتأجيل للبيئة.

فما كان المعرض يفتح أبوابه حتى أخذ بعض الصانعين الألمان يتهافتوا على إعلان تصمدهم استيراد سياراتهم للبيئة (إهداء من موويل ١٩٩٢)، بعد انتهاء خدمتها، وعلى نقلها الخاصة (بينما يعلق ملك السيارة «الوقوف نحو ٥٠ ساركا (٣٠ بولز) للتخلي عنها» إعادة استخدام مودعا في التصنيع (بين ٨٠ و ٩٠ في المئة من قطع مودعا) تصاديا إلى مدائن للسيارات الكسرة يمزج منها.

وعكس هذا التوجه في جانب الإفهام بالسيارة الكهربائية، تأللت دعوة حماية البيئة في الرأي العام الأوروبي عموما والألماني خصوصا. وبينما لا تزال أحزاب الخضراء ذات تأثير مهم في الحياة السياسية البحتة يبدو الناخبون أكثر اهتماما بتقييمها منهم بالتخمين.

وأول الصانعين إعلانا عن عزمه على استبدال سياراته إعادة تصنيع مودعا هي مجموعة فولكسفاغن التي تضم فولكسفاغن واودي وسيات

الإسبانية وسكودا التشيكية. واعلن رئيس المجموعة كارل هاهن أن شركته هي أول صانع ألماني يقسم استيراد سياراته مجتدا بعد خدمتها (إهداء من موويل فولف الجيد). ثم أوضح أن للتصوير يشمل أيضا موويل اودي ٨٠٠ مع مكان توسيعه لاحقا ليضم إنتاج سيارات وسكودا ليضم أوروبا ترويجا.

ثم تلتها شركة هورد أوروبا التي تتخذ من كولونيا مقرا لها، في إعلان تصمدهم مقبلة يخصص موويل (داسكورت وداورايون، وأويل (للبيئة لجنرال موترز) أوويل (استيراد الجيد، ثم بي إم في التي شملت في تصمدها جميع مودلاتها للبيئة في ألمانيا وألمانيا تحت سنة ١٩٩٢، وأخيرا مرميس في فينبر مثال.

ورئيس الجيد في تلك الخطوات هو إعلان صناعة السيارات حليا من مواد قابلة لإعادة التصنيع، إذ تستخدم مرميس وريتو وينجو وغيرها وسائل مقبلة منذ سنة بل الجيد هو تصمدهم استخدام السيارات على نقلها للصانع، إذ يتطلب ذلك شعبة «استبدال موزة لسيارات التوزيع» مع ما يتبع ذلك من نفقات إضافية (كالنفقات والفن وإعادة التصنيع) مستقر في النتيجة على التصنيع في الدرجة الأولى، مهما وفر الصانعون في نفقات الإنتاج من خلال تكلم الآلات والتكنولوجيا.

وعلى رغم وضوح طيلة الخطوة في الدفاع عن البيئة وعن الإيجال للبيئة، يبقى من الجدير الحكم على أهمية استكشاف هذه السياسة

إيجابية كانت أم سلبية، فهذه رد فعل الصانعين اليابانيين والأمريكيين الذي لم يتبع بعد (على رغم إعلان تصمدهم الصانعين الدفاع عن البيئة بعدم كفايته) من هذا وترويجا كيميائي من هناك لآلة الحلال من يون إيداه الطبيعية. وعلى القناع المتطويع إذا شعر بالانكسار الثانية قبل أن يمسوا الشاذج البيئية. ومع ذلك لم يرقى دعماء البيئة بعد بقلداير للتكورة إذ اعتبروها من المستوى المطلوب.

ونكر هويت فابنترزيل رئيس «الاتحاد الألماني للبيئة وصحابة الطبيعة» أن شعار المعرض (حركة) ومسؤولية صلب للجميع، وأن تدابير إعادة التصنيع لا توافر درجة الإي الذي تحمله السيارة لتطبيعة (لن أضرها للبيئة في ألمانيا وحدها بنحو ٢٥ بليون مارك (١٥ بليون دولار) وأن لا جدوى من خطوات أولئك الصانعين بين السنوات الخمس في المقتر للبيئة، إذ أنها لا تعني إلا الجيد منها، وتابع أنه بينما لا تزال «السيارات صممت» هناك أرمون مليون سيارة تلوث الطبيعة في ألمانيا وحدها.

في جميع الأحوال لا شك في أن السيارات شائنا شأن الصناعة عموما، ساهمت إلى حد كبير في زيادة التلوث، لكن القرار الأكثر جديا في حماية البيئة قد يكون تلك الذي أخلقت ولادة كاتيلونيا الأمريكية بفرغضاها للصانعين نسبة ٢ في المئة من السيارات الكهربائية أو عقيمة القويضا (نظام) في مجموع مبيعاتهم في تلك الولايات إهداء من









المصدر: المجلة (المسرة)

التاريخ: ٢٦ صفر ١٩٩١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مدى عملها.

يبدو من ناحية أخرى عرضت بيجو سيارة إختيارية مفهومة اللجوء لكنها ليست مقبولة للتصديق على الأقل في المدى القريب. لكن المصممة نموذج بيجو، وهو يعتمد هيكل موبيل ١٠٥٠ براكه هو في استقلالية السيارة تماماً من حيث مصدر الطاقة إذ أنها لا تحتاج إلى شحن بطارياتها من مصدر كهربائي. محرك ديزل الاصطناعي للتوافر فيها يشحن البطاريات الخلفية ليصبح مدى استقلالية السير نحو ٧٥٠ كلم في السير بسرعة ١٠٠ كلم/ساعة.

ويوفر محركها السيارة نحو ٥٥ حصيلاً، مع سرعة قصوى تبلغ ١٣٠ كلم/ساعة (السرعة القصوى قانونياً في فرنسا).

وأضاف مصدر لدى المصانع الفرنسية أن المصنع جاري إلى استحداث توربين غازات محل محرك الديزل (علماً بأن الأخير يظل أقل توليداً من الوقود العادي) لتخفف التلوث إلى أدنى لمكان.

وبينما لا تزال السيارة نموذجاً، تزمع بيجو تسويق بعض سياراتها بحرك كهربائي في السنوات القليلة المقبلة خصوصاً في موبيلي ٢٠٥٠ و١٠٦٠ الجديدة.

ومن الاتجاه الأخرى التي تسعى بيجو إلى بلوغها قبل نهاية العقد، خفض معدل استهلاك سياراتها العاملة بالوقود إلى ما يوازي نحو ستة لترات في المئة كلم (معدل عام) وخفض مستوى الضجيج (والتي يطلق عليه البعض تسمية التلوث الصوتي) بنسبة خمسين في المئة.

### التلوث

وقبل الإتيان بخفض التلوث، ووافقت بالطبيعة بيجو التلوث أن التقدير هذه تبقى أوروبية وأميركية أو سريطة بقول الصناعية، وأن صعوبات السيارة الكهربائية لا تزال قائمة، وأهمها توفير مدى أطول للإستخدام وخفض زمن البطاريات ووزنها وإطالة عمرها، وتمكينها من

تكال الأشخاص عدة مع امتعتهم من دون إزهاق البطاريات سريعاً.

في ذلك الشأن شاحن البطاريات كهربائياً قد يعني تكال التزويد من عدم السيارة إلى فوهات مصنع إنتاج الكهرباء إذ لم تكن تعمل بالبطارية للتزويد بالبطارية. وحتى تصنع الكهربائية للتزويد بالبطارية فهي تفرز نفايات أشد فتكاً من غازات احتراق الوقود، ولو كانت تفرز في أعماق الأرض (أو في العالم الثالث). طبعاً يبقى إنتاج الكهرباء من المصادر الطبيعية (مستطاع المياه وتيارات الهواء) لكن ذلك المصدر ليس مستوفاً خصوصاً إزاء إزهاق حاجات الإنسان.

وإزاء تلك التسللات تطرح مسألة استهلاك أخرى أمام الواقع الحقيقية لتلك الحملة «مقنونة» إذ أن نفايات الصناعات إلى إعلان مخالفتهم في أي مناسبة قد يعكس أيضاً توجهها جديداً في فن التصديق (ماركيتنج) الذي يعتمد أساساً على خلق حلقة الشراء لتسويق البضائع أو الخدمات. فبعد جملة التطويرات في تجهيزات السيارات ومواصفاتها، لا شك أن الدعاية تصبح تماماً كعادة تسويقية في بيع هذه السيارة أو تلك. هذا لا يعني أن التلوث ليس حقيقياً أو أن تلوثه ليس واجباً. لكن الحلول المقترحة لا تزال ظاهرية التظاهر أكثر منه جديراً.

أخيراً يجدر التساؤل عما إذا كان العالم الثالث سيخلف خارج تدائرة أو إذا كان المستهلك هناك قادراً على تحمل ثقلات الترافيق بالطبيعة عندما لا يجد أصلاً من يراي به، أو إذا كانت بلاده ستصبح مستهلكاً للسيارات التي يدخل توليدها الفرنسي. أو أنه سيحول إلى وسيلة أخرى عديمة الفائدة.

جوابها، الجواب هذه المرة. أيما يكن الأمر لا تزال السيارات الكهربائية مؤهلة لنور مدني محدود لأن حدود إمكاناتها لا تزال تكتفي من اعتمادها سيارة وحيدة للعائلة كما لا يزال مشروع إعادة تصنيع مواد السيارات في أولاته. أيهما يال المصن.





المصدر: أخبار اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٨ سبتمبر ١٩٩١

# أوراق

## القتل من المنبع !

جاء النور على الماشات !  
لم يعد طلع الأشرار إلى بالهف  
الذي الذي وشبهه لجان الخفرة  
لأنهم - وهو تجريد سطح الأرض  
من الحياة -  
نعم هو قتلوا كل ما توصلوا إليه  
من أذن الخفرة في نطاق القفزة  
الكبرى . وفعلوا ذلك بكل رجحان  
منذ أيام نابليون لهم تيق شجرة  
واحدة من تلك التي غرسها ( على  
طريق الدويوطة مثلا ) أيام الحملة  
الفرنسية . لم استأدوا أن ما غرسه  
بعد على الخديو اسماعيل وقتلوا  
بالأريكة والأريكة ومعلقى من  
الأندلس . وهو أن كل أرض خضراء  
التي تكونت من الاستعمار لا يفسد  
للناس بشيء أو زرع . ولكن هذا  
كله من وجهة نظريهم ليس كافيا  
بعد .

فالمشكلة التي تلحق اليوم قد  
يأمن بديل لها هذا . ولكن  
الجميدة ثابتة على أن تخرس  
لشيئا جديدة وإن كانت تعجزها  
فيما بعد . ولا يمكن عمليا تجريد  
سطح الأرض من الحياة إلا إذا بدلتنا  
من الأرض .

من الماشات !  
من طلق الخفرة الأخرى .  
الذي يفرسه رجال الماشات في  
مسلحات صغيرة . لكي يتزود منه  
الفرسوس . فهذه الماشات تبني  
الخفرة مهددة بالاستعمار .  
ولا يأمن ثباتها على أنفسهم  
ولا يضمنون تجريد الأرض كما  
ينبغي من الحياة .

ومن هنا بدأت الحرب في القفزة  
الكبرى على الماشات .  
بدأت من زمان . وبالتحديد منذ  
أيام . الانتفاخ . ولم يبق مشكل  
يبحث أن يتحول إلى مبحث إلا  
والجواب أن لم يكن بأمرهم  
استجاره بالقول . فها نحن نرى في  
مشاكلنا قضية يصعبها لكل في  
النفقة . وبعد أن كان شاملي قبل  
القفزة دار قضية كبرى للاستجارة  
والزراعة . سر كله نوابيت من  
الاستعمار . يرتفع فيها ثلاثين  
دورا فوق سطح الخليل .

وتبيننا فحين لم تعد في القفزة  
إلا مشاتل . صناعية . مفرسة  
بعيدا عن المياه . وبخسها مشقة  
بين المعاش . تروى مياه الخفرة  
وتتخذ بالحقول الكيميائية ولا أحد  
يضمن متى سيل أصحها ويخجلون  
عنها . أو يسقطوهم أنفسهم في فخ  
الأغراء القوي ويضمنون مرغمين  
أن طلالة لجان الخفرة . الذين  
يتجههم اللون الأخضر أينما لوحنا  
لهم به .

لم يبق مواصل سبلة الخفرة  
صلبا إلا بعض مشاتل الحكومة .  
التي لا يمكن التخلي عنها لأنها  
أدارات رسمية . لها موظفون لا يمكن  
الفساد والفساد . ومن حين  
السياسة الإبقاء عليها على سبيل  
التدوير . ويشاء الأجران في دور  
على ملهى من الماشات الأملية .  
وإن هذا أخيرا تدمر أضخم هذه  
الماشات في حق القفزة الكبرى . وهو  
يافع في حي الهندسين . بمساحة  
الجيزة وشهره حتى الآن طرود  
عسا . فقاموا بتدوير الخفرة جهات  
حكومية وأهلية ودولا عربية .  
ويصنع بومفوت ركة شابة وسط  
التمار والتمشيطات والمدارس  
ولون الخفرة .

من الذي لم يتغير هذا الماشات .  
هل وقع في فخ الأراء صلبه ؟  
وهل أسرع مجلس القنية لاقناعه  
بالعمل عن موقفه . ولو بتقديم  
كلمات إليه تقريره بالاستعمار .  
الذي حدث كان المكس لهما .  
القدي أمر بإزالة الماشات كثر .  
صلى أو لا تصلى - هو مجلس  
القنية . نفس المجلس الذي يحتفظ  
بإدارة وموظفين وخبراء للتجميع  
وحماية الماشات !

والذي تسك بالبرق على الماشات  
كان مستجاره وهو تسك به إلى حد  
مخاضة رئيس القنية . وراح  
قضية عليه وحكم في القضية لصالح  
الخفرة وفقت المحكمة له بأن  
يسمى منتعلا بالمشاتل أن أن يجنى  
قيمة التعويض المطلوب له حسب  
المط للبرم بينه وبين الملك .  
واقعة هذا التعويض أربعة ملايين  
جنيه .

أهل سبلع الملك هذا التعويض  
ويصحو آخر مشاتل كبير في القفزة  
الكبرى اليوم ؟  
أن هذا الملك - صدق مرة أخرى  
أو لا تصلى - هو . جمعية  
الهندسين . والهندسين هم الذين  
يشكلون لنا الأمن الجميدة موشاة  
بالأشجار . وعندما يشنون عن  
مدية رسوما على الورق يحرصون  
على نكر نسبة السلطات الضرام

في تصحلات الخرساء . وليس  
مفهومها من تكون لهم سلطة على أي  
أرض أن يختاروا الانضمام إلى لجان  
الخفرة . وأن يفعلوا من حر ملهم  
أربعة ملايين جنيه تجريد الاستعمار  
بجز بقعة الشجار .

والحق أن لا يرى إلى متى يظل  
هذا الصراع بين الخفرة وبين  
كونها لقما في مصر .  
أن ترك الأمور تجري كما تجري  
الآن لم يعد ممكنا قولها . قضية  
الخفرة قضية حياة أو موت  
باللحن الخليل للكمة . بعد أن  
صلت القفزة أكثر لمن تكونا في  
العالم .

وفي أحوال كهذه لا يمكن أن  
نقتلنا أن اقترب حاسم بحسب  
جنتنا كل من يكلم شجرة . أو  
يفرح من اللون الأخضر ليرا أو  
نصف شجر .  
وهذا التغير له لشبه في العالم  
تلذ به بلا شك تكون خسراء  
والاحتاج الخفرة إلا من باب  
الوجاهة . بينما تحتلها نحن من  
باب الدفاع عن الناس ضد المرفح  
والصحة من أخطر أمراض العصر .  
وليس في ملهى أن أن أصوغ  
مثل هذا التشريع ولكن عندما ملكت  
من المرفحون يتفهم أن يؤدوا لنا  
والأهم  
الصفة القانونية التي يمكن أن  
يتقوا لها . كل مشكرب على  
وأضنى التشريع هو أن يتجزوه  
ويقدموا لغريبتنا ونحن بعد على  
قيد الحياة .

صلاح حافظ







الأهرام

المصدر :

١٩٩١

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ٥ ملايين دولار لإنشاء أحدث مركز لتنمية البيئة من الصندوق العربي للإنماء

أقر مجلس إدارة الصندوق العربي  
للإنماء - برئاسة السيد عبد اللطيف  
الصاد - المساهمة بمبلغ ٥ ملايين دولار  
لإنشاء أحدث مركز لتنمية البيئة بمصر .  
وتعد هذه هي المرة الثالثة التي يسهم بها  
الصندوق لائحة مراكز للتنمية بعد  
مركزى برامج الحاسبات ، والتصميمات  
الصناعية .

وأقر الدكتور عفيف عبيد وزير  
شئون مجلس الوزراء - في اجتماعه  
بمبنى الصندوق - من شكر الحكومة  
المصرية للمساعدات والقروض الميسرة  
التي يقدمها الصندوق ، والتي تعتبر من  
أفضل الشروط التي تقدم لبرامج التنمية  
في العالم .





الأهرام

المصدر :

١٩٩٠ أكتوبر (١٩٩٠)

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تشهد القاهرة عدة مؤتمرات  
عن البيئة  
• الميوان وتوثق للبيئة  
ويعد في الثاني من مارس القادم  
بكلية طب بيطرى القاهرة يراس  
المؤتمر د. محمد سعيد سليمان  
عبد الكلية صرح د. محمد كمال  
رئيس رئيس قسم الميكروبيولوجيا  
بان المؤتمر سيناقش التلوث  
المحلى والكيمياء والتلوث  
والمطيل والكيمياء  
• المؤتمر العربي الاول للبيئة  
يعقد في ٣ ديسمبر القادم  
بأكاديمية الشرطة وتنظمه جامعة  
الزقازيق د. فوفى التهامي نائب  
رئيس جامعة الزقازيق يقول  
سوف تشترك فيه الوفود  
السورية والمنظمات والهيئات  
العالمية، صرح د. عبد الهادي  
العشري أمين عام المؤتمر بان  
هذا المؤتمر فرصة للتسيق بين  
المواقف العربية واتخاذ مواقف  
عربية موحدة قبل مؤتمر اليونسكو  
• د. كادية علف تلقى هذا مطفرة  
بمركز البحوث الزراعي عن  
انتشار التلوث للبيئة واين نحن  
من هذه المشكلة ؟! المستشار  
ابراهيم حسن صفاق مستشار  
المركز صرح بان د. شامية  
ستعرض فيديو عن مؤتمر البيئة  
الذي عقد في موسكو  
• مؤتمر البترولوجياويات  
والمصناعات الدوائية يعد في ٧  
أكتوبر القادم لمناقشة التنسيق  
بين ١٥ دولة في مجال  
البترولوجياويات والمصناعات  
الدوائية ومشاكلها وطرق  
علاجها واستخدام أحدث  
التكنولوجيايات صرح د. بهرام  
حامد محمود مدير معهد بحوث  
البترول بان المؤتمر ستحضره  
الوكالات الدولية المتخصصة  
• محلة البيئة ضرورة من  
ضروريات الحياة مؤتمر لتنظمه  
جامعة الاسكندرية بالتعاون مع  
العلميون المختصون للمشروعات  
والتنمية، مناقشة إحدى على  
مشكلة مية صرح د. يس محمد  
الصالح نائب رئيس جامعة

الاسكندرية بان المؤتمر يعد في  
٢٤ فبراير القادم ويقام معرض  
للبيئة



تنظم الجمعية المصرية  
للاتصاف والاحياء والتشريع  
المؤتمر العلمى الاول للقانونيين  
المصريين من ١٤ الى ١٦ فبراير  
القادم موضوع المؤتمر - الحماية  
القانونية للبيئة في مصر - د.  
محمد عبد النديم عضو الامانة  
الفنية للمؤتمر يقول ان محاور  
المؤتمر تدور حول الحماية  
القانونية للموارد الطبيعية مثل  
الحل والارض الزراعة والحيار  
والشواطى والنزوات الحيوانية  
والنباتية وك وجه المؤتمر الدعوة  
الى رجال البيئة والعلماء  
والاقتصاديين لمشاركة رجال  
القانون لجعل الادارة التشريعية  
لها قوة الازام والردع واداة  
تنظيمية لصياغة برامج حماية  
البيئة



• القليل حية الله كصر... هذا  
عنون الدعوة ، التي تقيما شعبية  
الخطبة بالياه والصرف الصحي ،  
بجمعية المهنيين في ديسمبر القادم  
• صرح د. احمد عبد الوارث ، رئيس  
مجلس ادارة الجمعية ، بان هدف  
الدعوة ، تاهيم صريح لدى التلوث في  
نهر النيل ، والتنبيه الى خطورة  
عواقبه ، لما لهذا الموضوع الحيوى  
من اهمية استقبل مصر وخطوره  
على البيئة والصحة العامة .







الأهرام

المصدر :

١٩٩١ أكتوبر

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الأمراض تقتل أشجار الكاكاو بالبرازيل

الأمراض تقتل أشجار الكاكاو بالبرازيل  
أكبر بلد مصير للمحصول في العالم البرازيل مهددة بفناء كامل لكثافت ثمرية ليس محروفا مصورها وأسبغها

طوبيا لا تشتهر مجلة «نيوسينتست» البرازيلية فإن شجر الكاكاو في البرازيل مهدد بفناء نصف المحصول في السنوات القليلة القادمة نتيجة لوجود طفيل قاتل لأفرع الشجرة ولا أحد يعلم كيف وصل هذا المرض إلى بلعيا أكبر مناطق إنتاج الكاكاو في العالم والتي توجد مئات الكيلومترات من غابات الأمزون الشهيرة ويذهب المخصصون إلى القول إن هذا المرض القاتل ربما جاء بالصحلة من العمل الهلجريين

ملفت الآلاف من الأشجار تهاوى كل موسم مهددة بذلك لم يشهد إجراء عاجل - ٣٠٠ مليون شجرة - وهي كل مملكة البرازيل من شجر الكاكاو فعل سبيل القتل في شهر نوفمبر من العام الماضي كان معدل الإصابة مئة شجرة في اليوم وصفت الآن إلى ١٠٠٠ شجرة يوميا ولم يجد الزارعون حلا سوى حرق الأفرع المصابة

ويملك معهد الكاكاو الحكومي في البرازيل «سلاك» على دراسة الأسباب التي تؤدي إلى انتشار هذا المرض، ويأمل المخصصون أن يتمكنوا من وضع استراتيجية لمواجهة هذا المرض الخطير والجدير بالذكر أن المزارعين في بلعيا يمتنعون عن إبلاغ السلطات المختصة خشية أن تلجأ إلى قطع الأشجار بما يهددهم في أمميتهم التي تعتمد بصورة أساسية على هذا المحصول

مارسيل حنا





المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢ أكتوبر ١٩٩١

### مصري رئيسا لمؤتمر خبراء حملة البيئة بالبحر المتوسط

بيعت يوم الثلاثاء القادم وزراء  
حملة البيئة بالبحر المتوسط على البحر  
المتوسط في اجتماعهم برئاسة الدكتور  
عاطف صيد وزير شئون مجلس الوزراء  
والدولة للتنمية الإدارية. تباحثت اتفاقية  
دولية لحماية البحر المتوسط من التلوث  
البحري خلال مراحل البحث عن البترول  
وانتاجه ونقله. وقد تم انتخاب  
الجورجى شواش عابدين رئيس شركة  
بترول خليج السويس رئيسا لمؤتمر  
خبراء البيئة ببحر المتوسط ويمتد  
المؤتمر الثالث الذى يتم عقده في القاهرة  
وقد انتهى أعماله أمس بعد مناقشة ٢٢  
بندا لاتفاقية منع التلوث البترول ل  
البحر المتوسط.







المصدر: الأهرام - رام

أكتوبر ١٩٩١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أضخم شبكة معلومات للتعامل في مجال البيئة

من أجل تنمية موارد الدول  
الغنية وإدارتها بصورة أفضل  
والتخفيف للآثار الخاصة بالبيئة  
والصحة منقطة الأمم المتحدة أحدثت  
والشبكة شبكة كسبيوتر للتعامل  
مع المعلومات العلمية الخاصة  
بالتغيرات في مجال البيئة التي  
تصيب كوكبنا الذي أصبح عليه  
وهذه الشبكة سوف تساعد خبراء  
التنمية على اتخاذ قرارات حسنة  
بمقابلة كما تساعد العلماء على فهم  
التغيرات البيئية بطريقة أفضل  
وتعتمد هذه الشبكة في عملها على  
تلك معلومات متقدم يمكنه القيام  
بأكثر من ١٢ مليون عملية  
حسنة في الثانية الواحدة  
بالإضافة إلى توافر المعلومات به  
من صحة الإنسان ونياه البحار  
والمحيطات والموارد الطبيعية  
المتجددة والتغيرات المناخية  
وعمليات التلوث ذات المدى  
الطويل.





المصدر: الوقوف

التاريخ: ٨ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## «غدا» .. بدء أعمال مؤتمر البيئة السابع

يبدأ المؤتمر السابع لوزراء البيئة في دول حوض البحر المتوسط أعماله غداً بالقاهرة بمشاركة وزراء البيئة الموقعين على اتفاقية لمعاليه. يرأس المؤتمر الدكتور طهوف صبيح وزير شئون مجلس الوزراء والبيئة للتنشئة الإدارية. تعتبر هذه هي المرة الثالثة التي يفتح فيها هذا المؤتمر بالقاهرة.

أكد أن البحر المتوسط يحوي خلال عشر سنوات أصبحت من ١٩٧٧ حتى ١٩٨٧ إلى ٤٤ كارتة طوٲ صمدت الإحصاء المائية الموجودة فيه والرت في السبكة الترابية على سواحه .

والصارت التقوير التي قدمت أمام مؤتمر ثلوث البحار في أبريل الماضي إذ أن البحر المتوسط سمي في السنوات الأخيرة (البحر الزرط) نظراً لأنه ٥٠٪ من حويلته نتيجة لصدم التلوث التي تقلد فيه من نواتج صليات التصنيع السهل في البلدان الحارة عليه وتقدر بـ ١٥٠ ألف مؤسسة صناعية ملقة على سواحه .

وبالقصر المؤتر - الذي يحضره ١٨ وزيراً من دول البحر المتوسط ١٥ ممثلاً من منظمات دولية متخصصة في برامج حماية المنطقة من التلوث - استوب الإدارة البيئية السليمة لتطرق الموائل . جدير بالذكر أن البحر المتوسط يعتبر من أكبر المناطق البحرية مرمية للثوٲ الناتج من حوالت نكالت البترول وإضافة إلى أن هناك ١٥٠ مدينة ساحلية تملك فيه نحو ٨٥٪ من ممتلكاتها دون معالجة .

أوضح الدكتور عبد الهادي الحصري الخبير الاستشاري لشئون البيئة في تقرير









المصدر: الإيجاز

التاريخ: ١٩٨١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصر رئيسا لمكتب وزراء البيئة بدول المتوسط للمرة الثانية عبيد: ندرك دورنا في الحفاظ على البيئة تجاه المجتمع الدولي

كتب محمد عبدالمقصود للمرة الثانية وبالأجتماع تم أمس انتخاب مصر رئيسا لهيئة المكتب للتقليد لوزراء البيئة بدول البحر المتوسط البالغ عددها ١٨ دولة بالإضافة إلى المجموعة الأوروبية المشتركة .. كما تم انتخاب موناكو ونيس نائبين للرئيس .  
فقد تم انتخاب الدكتور عفيف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ووزير الدولة للتنمية الإدارية والوزير المسئول عن البيئة في مصر رئيسا لهيئة المكتب جاء هذا في الاجتماع السابع للأطراف المتعاقدة الذي افتتحه الدكتور عبيد صباح أمس .  
أعلن الدكتور عبيد في الجلسة الافتتاحية أن مصر لم يغب فيها الاهتمام بالبيئة في أي من العصور وأن موضوعات البيئة تأتي في صدارة اهتمامات الدولة .. كما ذكره مصر دورها المسئول في الحفاظ على البيئة .

تجاه المجتمع الدولي وتجاه دول حوض البحر المتوسط وقال أن مصر تؤمن أن إجراءات حماية البيئة لاتعني الحد من حركة التنمية ولكنها تعني استخدام التكنولوجيا النظيفة .

وكان الدكتور عبيد أن مصر تقوم بإعداد مسح شامل للوضع البيئي وتسهيله على خرائط ولها قاعدة معلومات حديثة ومتطورة وحفظ المعلومات من الثروات الطبيعية .. كما تعد مصر المشروعات الواجب تنفيذها لحماية البيئة وعرض الاستراتيجية الوطنية لمر على مؤتمر على عقد بالقاهرة في أواخر العام الحالي أو أوائل عام ١٩٩٢ بالتعاون مع البنك الدولي .

وقال أن مصر بصدد إصدار التشريعات البيئية المتكامل ، وأنه إن مصر تدعم وتؤيد كل الجهود المبذولة لحماية البحر المتوسط من التلوث .. وأنه على أهمية الدعوة التي وجهتها السوق الأوروبية المشتركة لعقد مؤتمر وزراء لدول حوض البحر المتوسط في أسبويل القادم لعرض مشروع الاستراتيجية بيئية الذي وقّعه الذي لحماية بيئة حوض البحر المتوسط تمهيدا لتقديمه لمؤتمر البرازيل ورحب بعقد المؤتمر بالقاهرة .

وقد عرض الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة تقريرا عن الانجازات التي تحققت خلال السنوات السابقة من خلال خطة عمل البحر المتوسط وأشار بالانجازات .. كما أكد أن المطلوب لحماية بيئة البحر المتوسط ومعالجة حوادث التلوث في البحر المتوسط ما بين ٢٠ - ١٠٠ مليون دولار خلال السنوات الخمس القادمة .

أي بمعدل ٥,١ مليون دولار سنويا وقال أن وفد التشوير في بيئة المتوسط تحتاج إلى إضعاف هذا المبلغ . وأن الشغل السليم لدول البحر المتوسط مهدد بالضياع إذا لم تحافظ على البيئة وحماية الشواطئ .

وقال إن الزيادة المقترحة على ميزانية برنامج عمل البحر المتوسط المقدرة بـ ٢٠٪ من الميزانية التي تبلغ مليون ٦ - ٧ ملايين دولار في العام لا تكفي لتنفيذ البرامج والمشروعات المطلوبة وإنما تمثل ثلث ٢ دهيات فقط .. وقال أن المطلوب ١,٤ مليون دولار سنويا زيادة في ميزانية البرنامج .







المصدر : **الأمم** : رقم

التاريخ : **١٠ أكتوبر ١٩٩١**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ في مؤتمر وزراء بيئة البحر المتوسط :

## بروتوكول دولي ينظم نقل وتداول النفايات الخطيرة خطة لمعالجة الآثار البيئية لحرب الخليج تبدأ الشهر الحالي

كتب - علاء العطار وحسن فتحي :

ناقش مؤتمر وزراء بيئة البحر المتوسط مشروع البروتوكول الخاص بمنع تلوث البحر المتوسط ، بواسطة نقل النفايات الخطيرة ، وإقامة كل دولة بقرار التشريعات القانونية الوطنية - الخاصة بها - لقرض المعلومات الخاصة على جميع الاندماض الذين يخطفون أو يخطفون أو يسيرون في الانتفاضة غير المشروعة ، في مجال نقل وتصدير النفايات الخطيرة .

وكان المؤتمر قد واصل جلساته أمس برئاسة الدكتور عطف حبيب وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتسمية الادارية ، وأحد الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة أنه تم وضع خطة عمل لمواجهة آثار التلوث بمنطقة الخليج - في العراق والحداد وعلى الأرض - خاصة بالنسبة للآثار المتوقعة في الكويت وسوف تبدأ خلال الشهر الحالي .

وأعرب عن أمله في أن يناقش مؤتمر السلام المزمع عقده قريباً قضية البيئة في الأراضي المحتلة المحتلة في استقلال الأراضي في ولاء المستشفيات الجديدة ، والادارة الكبير ليمسكين الملكية .

وصرح الدكتور محمد عبد الرحمن فوزي مدير الزاد المصري في المؤتمر بأن البروتوكول أكد خطورة النفايات على صحة سكان البحر المتوسط ، وأتشاك التدابير اللازمة لمنع تلوث البحر المتوسط الذي يمكن أن ينتج من نقل هذه النفايات الخطيرة ، وأن تتخذ دول البحر المتوسط الاجراءات اللازمة لتفحص تزايد النفايات عبر الامكان .





المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢١ تموز ١٩٩١**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ مع بداية القرن القادم :

## مدن ذات قلب زجاجية لعلمية السرايين من نيب الأوزون

أعلن أحد الخبراء الاستراليين المتخصصين في علاج سرطان الجلد أن الاستراليين قد يسطرون لأزدهاء ملابس غصنة والعيش في مدن ذات قلب زجاجية في القرن القادم مالم يتوصل العلم إلى علاج لوقف الاضرار التي تلحق بطبقة الأوزون .

وقال الخبير أن الاستراليين هم أكثر الشعوب إصابة بسرطان الجلد وأن يكون بمقدورهم الخروج من منازلهم بحلول عام ٢٠٦٠ دون تدهور وقلية كاملة لأجسامهم . واستطرد قائلا أن ثقب طبقة الأوزون سيصبح يتسرب لدرجة خطيرة يمكن أن تؤدي إلى تآكل الطبقة الصلبة بسرطان الجلد .

وذكر الخبير أن دراسات حديثة أثبتت عدم جدوى الإجراءات الخاصة بالمحافظة على طبقة الأوزون . وقال الخبير الاسترالي أنه يتعين التفكير في إجراءات وقائية بشأن طبقة الأوزون التي تغطي الأرض من الأشعة الضارة عن طريق بناء القباب فوق المدن لحجب الأشعة الضارة وأضاف أن نحو ثلثي سكان استراليا وعددهم ١٧ مليون نسمة يعانون من بعض أنواع سرطان الجلد وأن ٥٠ شخصا يموتون بسبب هذا المرض □





المصدر : **الأمم المتحدة**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : **١٣ أكتوبر ١٩٩١**

□ في التقرير الختامي لمؤتمر بيئة المتوسط بالقاهرة :

## **استراتيجية لحماية البيئة والفرع مصر بالأمم المتحدة تكون مياه المتوسط اجتماعات دولية بالقاهرة و٤ عواصم والمؤتمر القادم بعد عامين بأنقرة كتب - علاء المعطل :**

أصدر مؤتمر وزراء بيئة البحر المتوسط في جلسته الأخيرة برئاسة الدكتور حلفي حبيب وزير شؤون مجلس الوزراء تقريرا ختاميا من أصداله أكد فيه أنه يجري إعداد استراتيجية طويلة المدى لعملية بيئة البحر المتوسط . كما أكد ضرورة تطوير خطط العمل والبرامج الإقليمية والبلدية التي تشمل على إقامة تجميل البيئة وصيانة المواقع الأثرية والتراث الإنساني المشترك والحميات الطبيعية بدولها .

وأقر في هذا الصدد أن يشهد عدد من عواصم المتوسط خلال الفترة القادمة اجتماعات ومؤتمرات دولية لبحث سبل دفع خطط تحسين البيئة وتكامل القاهرة ، وبغداد ، وباريس ، ولينا ، روما ، وأنقرة .

كما أقر هذا المؤتمر القادم لوزراء بيئة المتوسط بالمعاصرة الترتيب بعد عامين وإصدار تقرير المؤتمر الذي صدر عقب مناقشات سلسلة استمرت ٤ أيام وصارها فيها ولورد ١٦ دولة . وعدد من المنظمات الدولية إلى اقتراح الوفد المصري برئاسة صلاح الدين حلفي رئيس جهاز البيئة بضرورة الإسراع بإعدادات اللازمة لتكامل توثيق مياه المتوسط بكتاتيلات المنطقة التي تشكل خطرا صعبا على الحياة للصحة البشرية .





الأصرام

المصدر :

١١٣٥٠٠٠

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ البيان الختامي للمؤتمر الوزاري العربي حول البيئة يؤكد :

### الاهتمام بأخطار التدهور البيئي بالأراضي المحتلة

أكد البيان الختامي للمؤتمر الوزاري العربي حول البيئة والتنمية ضرورة الاهتمام بأخطار التدهور البيئي وتأثيراته السلبية على موارد وحياة المواطنين العرب في الأراضي المحتلة نتيجة للممارسات التمييزية الضارة بالبيئة من جانب إسرائيل.

وأشار المؤتمر في ختام جلساته أمس برئاسة الدكتور علف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء إلى قلقه البالغ إزاء استمرار تآثر المنطقة العربية بالأخطار البيئية الجسيمة من جراء الحروب والنزاعات المسلحة واستمرار التفرقة نتيجة عدم إيجاد حل عادل للقضية الفلسطينية.

وطالب المؤتمر من المجتمع الدولي أن يحترم حق الشعب العربي بوسطه القيم على بيئته - في حماية المنطقة العربية لصلحة الأجيال الحالية والمقبلة - وأن ييسر عود الجليل لادير التنفيذى لجهة الاقتصادية والاجتماعية الناتجة للأمم المتحدة أنه تقرر رفع هذه القضايا الى سكرتارية مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية والبيئة المقرر طعه في البرازيل العام القادم في اسرع وقت.







المصدر: الأهرام

١٥ أكتوبر ١٩٩١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تقرير لوكالة يمنية دولية

### المصانع الأوروبية ليس لديها إستراتيجية لحماية البيئة

ما زالت قضية مخلفات المصانع تثير جدلا واسعا في أوروبا الصناعية والولايات المتحدة الأمريكية خاصة أنها تتركه للأثر سلبية خطيرة على البيئة وعلى الرغم من المؤتمرات التي تعقد وما زالت في أرجاء القارة الأوروبية والتوصيات لمواجهة هذه المخلفات وعلى الرغم أيضا من جهود التشريعات الخاصة المخصصة لذلك إلا أن هناك دولة عديدة ما زالت تنظر في الالتزام بهذه التوصيات والقوانين قولها لاستغلال أجوره إحدى الشركات الدولية والمختصة بتقديم الاستشارات البيئية طور أن ٢٠ ٪ من المصانع الأوروبية تمتلك القوانين البيئية كما تطور الاستغلال كذلك أن ٥٠ ٪ من المصانع ليس لديها أي إستراتيجية خاصة بهذا المجال .  
وطبقا للتقرير يمكن ملاحظة الآتي :

- بالنسبة للمصانع التي شملها الاستطلاع وجد أن ٢٥ ٪ منها لم يراعى من قبل الأجهزة المختصة طوال المستتين التشريعي ومعرفة ما إذا كانت تلتزم بالقواعد والحدود الدنيا لاشتراط الأمن الصناعي والصحي .
- في حين أشار التقرير إلى أن المصانع السويدية نفذت السياسة الخاصة بالأمن البيئي بالكامل وبالمثل في نفس الوقت دولة مثل تركيا لم تلتزم إلا بما نسبته ١٨ ٪ فقط .
- ٦٩ ٪ من المصانع البريطانية وجد أنها تلتزم بالقوانين البيئية في حين أن فرنسا جاءت في مواقع سييرة جدا وأن ما يتم في هذه الدولة ولكن بصورة شكلية واستخلص التقرير أن البيئة لا تمثل مشكلة مخيرة الأمر الذي يدعو إلى عدم وجود إستراتيجية محددة في هذا المجال وقد أشار التقرير كذلك إلى أن القوانين البيئية في فرنسا غير رادعة بالقدر الكافي .

○ أشار التقرير إلى أن دولة مثل الجور هي أكثر الدول في القطاع الكهربائي من أوروبا التزاما بقوانين البيئة فخفضت المصانع في الجور تنفذ سياسة بيئية رادعة طبقا لما ذهب إليه التقرير .

ملحوظة: هنا





المصدر : الأهرام - ١٥ أكتوبر ١٩٩١

التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## شركات الكمبيوتر تحالف على طبقة الأوزون ... !

كما ان باقي المراكز في مختلف أنحاء العالم قد بدأت بالفعل في تطوير خطوط إنتاج الدوائر والبطاقات الإلكترونية المستخدمة في جهاز

ترويجيا من استخدام هذه المادة التي ثبت أنها تلعب الخطر دور في تدمير طبقة الأوزون ، ويتم التخلص نهائيا من استخدامها خلال عام ١٩٩٢ .

و قد بدأت مراكز الإنتاج في إيرلندا تطوير خطوط إنتاجها الخاصة بالدوائر الإلكترونية حيث أنها الآن لم تعد تحتاج الى التخلص بهذه المادة نهائيا

لوسنت مؤسسة ، ايل ، الأمريكية التي تعمل في مجال الكمبيوتر من خطتها للحد من استخدام مادة الكلوروفور كبريتون ، التي تستخدم في تنظيف الدوائر والبطاقات الإلكترونية الخاصة بالكمبيوتر في معاملها ومراكزها الإنتاجية والبحرية ، وتعتمد هذه الخطوة على التخلص

الكمبيوتر بحيث لا تحتاج الى تنظيف لكي تتحقق خطة التخلص تماما من هذه المادة خلال العام القادم .



المصدر : الأهرام - قاهره



التاريخ : ١٥ أكتوبر ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الدول السبع الكبرى تسبند قمة الأرض

مجموعة الدول الصناعية السبع الكبرى تعهدت بدعم مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية (قمة الأرض في يونيو ٩٢)  
ولن يمان لدول المجموعة تعهد قمتها بالعمل لاتجاه المؤتمر.  
كما تعهدت بملء كوت مستشار الدنيا الغربية بحضور المؤتمر شخصيا ومن المعروف أن دول المجموعة تضم أمريكا وكندا والمانيا وفرنسا وبريطانيا وإيطاليا واليابان





المصدر: الوقف

التاريخ: 18 أكتوبر 1991

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## رئيس أكاديمية البحث العلمي يطلب بتطوير وسائل الكشف عن ملوثات البيئة

كتب - صادق حشيش :

التشريعات والممارسات إجراء الاختبارات والتحقيقات العلمية، للكشف عن أي تلوث بيئي في الماء أو الهواء أو الغذاء، وأكد الدكتور عبدالمجدي علي خطورة استمرار التلوث البيئي وخطرها المهددة للحياة البشرية على صحة الإنسان والأعراض الخطيرة والمزمنة التي تنشأ عنها. وقلها الاضطرابات المعوية، وقد تضررت من التلوثات الخفيفة، والتلوث الحاد، والشلل الكلوي، والكبد والسرطان.

طالب الدكتور عبدالمجدي أبو عزيز رئيس أكاديمية البحث العلمي بإشراك مزيد من الجهود المحلية والوطنية والتنفيذية لحماية الإنسان وخاصة الأطفال من استمرار تلوث البيئة. أشار في كلمته أمس في افتتاح مؤتمر الأثر السام على البيئة والأطفال - إلى ضرورة تحديث وسائل الكشف عن الملوثات والسموم البيئية بأنواعها المختلفة، وسرعة إجراء الفحوص مع زيادة تفتتها، بالإضافة إلى تنفيذ المزمع







المصدر : الشهر ..... رقم .....

التاريخ : ١٩ أكتوبر ١٩٩١ ..... النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تعزيز التعاون وتبادل الخبرات مع ألمانيا في مجال حماية البيئة

كتبت - ايناس شور :

يبحث السيد كلاوس مكلينسن ، وزير البيئة والتخطيط الإقليمي والزراعة بولاية شمال الراين ، الذي يصل إلى القاهرة هذا لتعزيز وتكثيف التعاون ، وتبادل الخبرات في مجال حماية البيئة .

كما يقوم الوزير الألماني - خلال زيارته لصر التي تستمر حتى ٢٧ أكتوبر لسمال - بدعوة من الدكتور حبيب زايد شتون مجلس الوزراء والمولة للتندبة الإدارية - وزيارة مدينة العاشر من رمضان ويلي محاضرة في الشوية التي تشارك يوم الثلاثاء القادم ، حول جهود حماية البيئة ، والتي تنظمها منظمة الحفاظ على البيئة ، كما يلتقي الوزير الألماني مع وزير الصناعة ورئيس جهاز شتون البيئية .





المصدر : الأخبار المأثورة

التاريخ : ١٩٠٠ كثر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بناء على تعليمات مبارك خلال زيارته أمس لمعرض الهيئة العربية للتصنيع بحلوان :

**اجتماع فوري للوزراء المختصين لدراسة أثر الصانع على البيئة  
وعرض نتائج الاجتماع على الرئيس لاتخاذ مايلزم لإنهاء أى تلوث**





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٩٩٠ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولقد الرئيس خلال الجولة ضرورة الحفاظ على البيئة والعمل على تزويد مصانع الإسمنت بالوقود اللازمة لعملية صمة المواطنين وإلى هذا الصدد طالب الرئيس ميلة من الوزراء المختصين عقد اجتماع فوري لمتابعة أثر المصانع بصلة صحة ومصانع الإسمنت خاصة على البيئة ولقد الرئيس ضرورة اعداد برنامج زمني يعرض عليه شخصيا لمتابعة مسؤول يتحقق لإنهاء تلوث البيئة ولقد اللواء مهندس محمد حسن الخطيب مدير عام الهيئة إلى أن استراتيجية الهيئة في دخول مجال المنتجات المنية تعتمد أساسا على توفير احتياجات القوات المسلحة من الإنتاج الحربي أولا وعدم التدخل في مناسبات صناعات قلقة محليا وأوضح أن منتجات الهيئة تغطي نحو ٨٠ ٪ من الاحتياجات الجعفرية .

أعطي الرئيس حسني مبارك توجيهات محددة للوزراء ألا أن ضرورة اعطاء الأولوية للمنتجات المنية للهيئة العربية للصناعات وتغلبها من ملبها المستوي من الخارج ولطالب الرئيس ضرورة أن تقوم الجهات المعنية بالتنسيق مع بعضها البعض حتى لا يقوم التواء الجانب بتغيير المواصفات المطلوبة في كمادات لترجيح المنتج الخارجي ولقد ضرورة الالتزام بما تم اتخاذه والاستفادة منه محليا .

جاء ذلك خلال تلمه لمرشحات المنية للهيئة حيث استمع إلى شرح من الفريق إبراهيم العرابي رئيس الهيئة الذي أكد أن الهيئة لن تضي مهمتها الرئيسية وهي الإنتاج الحربي شيئا إلى ما أنتجه الهيئة وتم استخدامه بنجاح كبير خلال حرب تحرير الكويت ومنه جهاز فتح الثغرات والسيرة عهد القلقة للصواريخ والتي تغطي على اللغام





المصدر : .....  
المنشور : ٢١

١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد تزايد الاهتمام بمسألة التلوث والحفاظ على البيئة

## السيارة الكهربائية هل

### تكون الحل؟

ليست السيارات الجديدة هي التي سرقت الأضواء، وحدها، في معرض فرانكفورت الدولي لهذا العام. فانصار البيئة، الخضراء، كانوا حاضرين بقوة من خلال السيارة الكهربائية. هل يمكن للمحرك الكهربائي أن يحل محل محرك الوقود ؟ وما السبيل إلى حل مشكلة التلوث؟

امتد معرض فرانكفورت الألماني، الشهر الماضي، (أيلول/ سبتمبر، فوق مساحة مائلة الاتساع. والآن الشرقيين الذين تنفقوا إلى هذا المعرض لم يكونوا مجرد عاطلين عن العمل. بل أن عدداً غير قليل منهم جاء يومسي على سيارة جديدة لدى شركات السيارات. ويالطبع فإن الشركات التكنولوجية الكبيرة هي في طليعة المستفيدين من هذا الاقتبال. فـ شركة فولكسفاغن، مثلاً، زادت مبيعاتها ٣٢٪، في الأشهر السبعة الأولى، لتحتلّ موقعها في طليعة الشركات. كما أن بورش زادت من مبيعاتها ١٨.٤٪ وفيراري ١٧.٨٪، في الفترة نفسها.

بيد أن وضعا كهذا ليس مرشحاً للاستمرار. وهذا الزواج العابر عنه بطريقة لا تخلو من التعسفان إنما يخفي بعض التناقضات. والتناقض بين وضعا، بشكل ما، في شعار المعرض، الحركة والمستدامة. فمن الطبيعي أن







التاريخ : ٢٢ تموز ١٩٩١

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يكون شعار المعرض، أي معرض للسيارات يتضمن الحركة، فالسيارة منذ انطلاقتها الأولى لما يقاس تطورها في الدرجة الأولى بمقدار قدرتها على الحركة السريعة (السرعة). وجاء عطف المسؤولية على الحركة، تحت تأثير حركة انصار البيئة الخضراء.

وقد بدأ تأثير هؤلاء واضعاً، إذ أعلن بعض الصانين عن استعدادهم لاسترداد السيارات للبيئة، ابتداء من سبيل ١٩٩٢، أثر انتهاء خدمتها، وذلك على نفقة الصانين أنفسهم، في حين كان يتفق صاحب السيارة الهالكة حوالي ١٨٠ فرنكاً فرنسياً لتخليها إلى أحد «مداخن» السيارات. ويتقن تهميد نقل السيارة من جانب الشركة يتعهد آخر إعادة تصنيع موادها مجدداً، كي لا تتراكم السيارات، مع في ذلك من تشويه للمناظر الطبيعي وتلويث البيئة. وكانت مجموعة فولكسفاغن من أول المتحمسين باسترداد سيارات الشركة وإعادة تصنيعها وهي ضمن سيارات فولكسفاغن وأودي وسيات الاسبانية وسكودا والتشيكية. والتعهد يشمل

مويل غولف الجديد وأودي ٨٠، وسيشمل لاحقاً سيارات وسكودا، كل ذلك في ألمانيا وحدها في المرحلة الأولى، على أن يشمل أوروبا لاحقاً. وتمتد فوراً، التي مقرها كولونيا، تعهداً مشابهاً يختص بمويلي اسكودا وأورايون، وأويل (التابعة لجنرال

موتورز) لوجيل «استراء الجديد، وهي، لم، في، شملت في تعهدا كل موديلاتهما لعام ١٩٩٢ للبيئة في ألمانيا. وهذا ما فعلته مرسيدس أيضاً.

ويرى بعض زعماء انصار البيئة التلآن، أن الإجراء الذي اتخذته ولاية كاليفورنيا الأميركية، قد يكون الخطوة الأولى على طريق الحل. وهذا الإجراء يفرض على صانعي السيارات أن ينتجوا ٢٪ من السيارات الكهربائية، ثم ترفع النسبة لتصبح ١٠٪ في مطلع العام ٢٠٠٠. والحل الأميركي لاقى اذناً صاغية لدى «بي. إم. في» التي عرضت في فرانكفورت نموذج «إي. ١» الكهربائي الصغير الذي اعتبرت بمثابة نواة مويل يلي الحاجة الأولية التي قد يتطلبها

تشريع ألماني يدعو للنحى الكهربائي نفسه. وعدا عن نموذج «بي. إم. في» الكهربائي، عرضت في المعرض سيارة «كلين آر إي ٢٠١» التي ستجري فوق طرقات كاليفورنيا بعد ١٨ شهراً. وهذه السيارة مزودة بمحرك كهربائي قوته ٥٧ حصاناً ومدها ٤٠ ميلاً (٦٥ كلم) وبمحرك إضافي يعمل بالوقود سعة ٦٥ سم ٣ وله أربع اسطوانات وقوته ٢٢ حصاناً، والغاية من محرك الوقود ليست السرعة، بل طيئة الزيون إلى إمكانية أطلة مدى الرحلة لتبلغ ٢٤١ كلم. وتبلغ السرعة القصوى للسيارة ١١٢ كلم/ساعة، وتبلغ سرعتها ٨٠ كلم/ساعة بعد الانطلاق بـ ١٧ ثانية. ولأن ٨٠٪ من التقلبات في محيط لوس أنجلوس لا تتجاوز الـ ٤٠ ميلاً، فإن هذه السيارة تلبي حاجة الزبائن خصوصاً وأن الأبنية الجديدة تضم مرافق لملء البطاريات. وتتطلب هذه السيارة ٨ ساعات لملء بطاريتها وبطاقة الكهربائية. ولهذا السيارة مواصفات السيارة الفضة نفسها سواء بالنسبة لمظهرها أو لتجهيزاتها.

وإذا كان العامل الاقتصادي سلباً دوراً شبه حاسم في التفاضل ما بين السيارة الكهربائية وسيارة الوقود، فإن للتجربة

الأميركية في هذا المجال ليست مضمونة النتائج في المدى المنظور، ذلك أن حسم ٢٠.٥٪ من فواتير الكهرباء، وفرض ٥٠ دولاراً عند بيع كل سيارة تعمل بالوقود، وتحملها إلى برنامج الإبحاث لتطوير السيارة الكهربائية، فضلاً عن إعفاء السيارة الكهربائية من الضرائب، والسماح لأصحابها باستخدام المواقف مجاناً، وبعض للمرات الخاصة بالحافلات، كل ذلك لن يكون كافياً لترجيع كافة الكهربائية، إذ أن شئها سيكون مرتفعاً نسبياً، عدا أن تغيير بطارياتها مرة كل أربع سنوات، يقتضي دفع نحو ١٦ ألف دولار. وهذا يبرز لبز يد عن قسمة كل التسهيلات الممنعة لزبائن هذه السيارة. لذلك فمن الأرجح أن يقتصر اقتناؤها على العائلات ليسيرة التي لديها عدة سيارات، تعمل بالوقود، وذلك على سبيل التنوع والظهور بظهور الحضاري المرمي على نظافة البيئة.

هل السيارة الكهربائية تلوث البيئة؟ في الحقيقة أن طرح هذا السؤال ليس إجابياً لا طائل تحته. لأن السيارة الكهربائية تلوث البيئة على نحو محدود، إذ يلعب محرك الوقود دوراً في أطلة مدى عملها. كما أن شحن البطاريات كهربائياً يعني نقل التلوث من عادم السيارة





المصدر :

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٠

الى فوهات مصانع لانتاج الكهرباء اذا كانت لا  
تعمل بالطاقة الذرية. وحتى في هذه الحالة فان  
المصانع الكهربائية التي تعمل بالطاقة النووية.  
تفقد نفايات اشد فتكاً من غازات احتراق  
الوقود. وان كان يتم التخلص منها بدهنها في  
جسوف الأرض - او في بلدان العالم الثالث -  
ويمكن للسيارة الكهربائية الا تكون سبباً في  
تلوث البيئة. اذا اعتمدت على الكهرباء التي  
مصدرها الطبيعة (مساقط المياه وتيارات الهواء)  
ولكن هذه المصادر تظل أقل بكثير من ان تلبي  
حاجة الانسان للزيادة للكهرباء.

اذن ما العناية من السيارة الكهربائية؟ هل  
حقاً يستجيب الصناعون الى انصار البيئة  
ويعملون في اتجاه ايجاد حل لهذه المشكلة التي  
تهدد صحتنا وصحة الطبيعة. ام ان وراء ذلك  
غاية تجارية تستهدف الربح وحده، وتقتطع من  
الخبرة على البيئة والطبيعة ملية. وطريقة ذكية  
في ترويج وتسويق منتجاتها؟ قد يصح هذا  
الافتراض، لأن الحفاظ على البيئة لا يتم بهذه  
الطريقة المسطحة والمسندة الأفق. فضلاً عن  
انها لا تلال الا عدداً محدوداً من بلدان العالم،  
فيما يظل العالم الثالث غير معني بالامر كما لو  
انه ليس جزءاً من تركيب الأرض.





المصدر : الأهرام الأسبوعية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ أكتوبر ١٩٨١

## ٢٨ مليون جنيه لاستكمال مشروع حماية البيئة معمل متنقل لقياس التلوث في الوحدات الصناعية على مستوى الجمهورية

تقرر تخصيص ٢٨ مليون جنيه لاستكمال مشروع حماية البيئة من التلوث الصناعي بالتعاون مع وكالة التنمية الدولية الأمريكية ويشمل القاعة معمل متنقل لقياس التلوث في الوحدات الصناعية على مستوى الجمهورية وسوف يبدأ المشروع بمنطقة عين شمس وحلوان لارتفاع نسبة التلوث بهما.

وقد جاءت هذه الخطوة في شكل استجابة سريعة للملاحظات التي أبدتها الرئيس مبارك خلال زيارته قبل أيام للهيئة العربية للتصنيع بحلوان.

وصرح الدكتور عاكف سليمان مدير معهد البحوث بوزارة الصناعة بأنه سيتم رفع نتائج التحليل والفحص إلى الجهات المسؤولة.

ورؤساء مجالس إدارات واصناب المصانع لوضع الحلول الملجأة لمواجهة التلوث ، وتبلغ تكلفة المعمل المتنقل حوالي ٢٥ ألف جنيه ومن المنتظر أن يبدأ نشاطه خلال الشهر القادم ويتم تحليل العينات برفع رسوم مراقبة التلوث بين ٥٠ و ١٠٠ جنيه.

وتوضح أنه تم الانتهاء من القاعة المعمل المركزي لإجراء الدراسات الخاصة بالتلوث وتحديد المخصصات من المخصصات العام والخاص والاستثمار في هذا المجال ، وتبادل المعلومات مع المراكز المحلية والعمالية ، والقراخ التقريعات الخاصة بصحة البيئة من التلوث وتكلف ٥ ملايين و ٥٠٠ ألف جنيه.

من ناحية أخرى أكد مصدر مسئول بوزارة الصحة أن كمية الأتربة العالقة بسماء حلوان تصل إلى مليون و ٨٨٨ مليون جسيم لكل متر مربع من الهواء وهي تعادل ٣٠ مرة للحد الأقصى المسموح به دولياً مشيراً إلى أن كميات الأتربة المعلقة على التربة الزراعية بمنطقة حلوان تصل إلى ٣٦٢ طن لكل ميل مربع بينما يصل الحد الأقصى المسموح به عالمياً ١٥ طن لكل ميل.



الأمم المتحدة  
المصدر:



التاريخ: ٢٣ أكتوبر ١٩٩١  
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● د. عاطف عبيد وزير التنمية  
الإدارية وكلاوس ماتيوسين وزير  
شؤون البيئة الألماني افتتحا أمس  
ندوة البيئة التي عقدت بشيراتون  
الجزيرة. وتعدنا عن قضايا البيئة  
الحاضرة والاجتماعات المقبلة في  
المحافظة عليها.







المصدر : الأمم - رام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٣ أكتوبر ١٩٦١

### **عبيد يستعرض قضاياء البيئة في ندوة بدأت بالقاهرة أمس**

استعرض كل من الدكتور علفق عبيد  
يزيد شتو من مجلس الوزراء والدولة للتنمية  
الريفية والسيد كلانس ماكس ويز شتو  
البيئة الاثني في الندوة التي عقدت أمس  
الحفل على البيئة قضاياء البيئة المتغيرة  
والاخطار الحثيثة في المحافظة عليها .





المصدر: الأهرام - ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٤ أكتوبر ١٩٩١

### العلماء يحذرون من

#### الفاكل السريع لطيفة الأوزون

والشطن - وكالات الأنباء - حذر علماء

من ٢٥ دولة في عتام اجتماعاتهم التي عقدت

تحت رعاية الهيئة الدولية للأرصاد الجوية

وبرنامج البيئة التابع للأمم المتحدة من أن

طاقة الأوزون قد تتناقص بنسبة ٣ في المائة

خلال العقد القادم.

وأوضح العلماء أن هذا التناقص في

معدلات الأوزون سوف يعنى ارتفاعاً في نسبة

مرض سرطان الجلد ويقدر به ١٠ في المائة.



المصدر: الأمم المتحدة رام



التاريخ: ٢٦ أيلول ١٩٩١ ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تلوث البيئة في الوطن العربي

#### تبعته ندوة بالقاهرة اليوم

يفتح النقاش حسب الله الكفراوي وذلك  
الاستاذ والتخصص والمجتمعات الجديدة اليوم  
ندوة من تلوث البيئة في الوطن العربي وسبب  
مصادر الاسمنت والصرف الصحي  
ويشارك في الندوة خبراء في البيئة من  
مختلف الدول العربية بهدف التوصل الى  
خطة موحدة لحل المشاكل البيئية لاراجعة  
للثوث في الوطن العربي  
ومن المقرر ان تستمر ايام الندوة التي  
تنظمها نقابة المهندسين المصريين ٣ ايام .



المصدر : البحر الأحمر



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٦ أكتوبر ١٩٧٦

### السفينة القبرصية غادرت

### المياه الإقليمية بعد الإفراج عنها

الموسم - شعور غثيمة - سمكت أسس  
خريطة ميناء الموسم للسفينة القبرصية  
بمطاره لشباب الإقليمية حيث صهت قناة  
الموسم أسس ضمن قلعة الجنوب مشهية  
الى قبرص وذلك بناء على قرار هيئة حوائى  
البحر الأحمر وجهل شئون البيئة - بعد قرار  
نيابة رأس العرب بالإفراج عن رباتها على أن  
تتولى الأجهزة المختصة جمع التحريات  
لمعرفة التسبب المظلمى في حادث التلوث  
بمنطقة الشمام المحيطة برأس مسعد .







المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ أغسطس ١٩٩١

## □ راضى وعبيد في مؤتمر البيئة ببور سعيد : أولوية لازالة التلوث من بحيرة المنزلة و ٣ ملايين جنيه لتطهيرها

بور سعيد - دلال العطوى ومحمد ابو الشهود وعلاء العطار :  
اعتمد الدكتور عطف صدي رئيس الوزراء ٣ ملايين جنيه لازالة التلوث من بحيرة المنزلة ومعقبة منقذات للصرف الزراعي والصناعي والصحي قبل انطلاقها في البحيرة جاء ذلك في كلمة الدكتور عطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والقوة للتمنية الادارية في افتتاح المؤتمر القوي للبيئة والمقاة البحرية والذي بدأت أعماله امس في بور سعيد وطرحت الهيئات والاجهزة المختلفة ٢١ ورقة عمل منها جديدا فتاة السويس والمنصورة ومعهد امال البحر لتطهير البحيرة .

بتمية القوة السمكية بالبحيرة ومنع الصيد الجائر وحمايتها من الصرف القوي .  
شهد المؤتمر - الذي يستمر ٣ أيام - المهندس عصام راضى وزير الاشغال العامة والريادة المائية ومحمود سميل والدفاعية والشرطة والدكتور احمد مريد راتب رئيس جلسة قاعة السويدي .

وقام المشاركون في المؤتمر والافتتاح معرضا غامس للصور والاصال الفنية التي توضح أهمية بحيرة المنزلة

مطالعة الصرف من الحفلات لطقا على البحيرة وما يوجد القروا السيلامية والاقتصادية والسكنية وجرى حاليا علاج الصرف في جميع هذه المحطات واكم الحفلات ان ثلث البحيرة أدى الى حبيب الخبير المهاجرة والشارية بينما يحدث على البحيرة طيور جارمة تتلاد على التسمك وبالط بطيور قاع البحيرة من الحفلات والمقالات .  
وطالب الدكتور فكري خلف أمين عام المؤتمر والمستشار البيئي الحافظة بور سعيد

واكد الدكتور عطف عبيد في الكلمة التي القاها نيابة عنه الجليلي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة ان الدولة تعطي اربادية لاصور لازالة التلوث من بحيرة المنزلة وتطهيرها وعرض الوزير خطة لمعالجة مشكلات البحيرة .

وقال السيد سامي خنيس محافظ بور سعيد ورئيس المؤتمر ان الحفلات التي تقام في البحيرة تصل الى مليون متر مكعب يوميا الى جلب ٢٥٠ ألف متر مكعب يوميا من





المصدر: الأهرام - رام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٨ أكتوبر ١٩٩١

## □ □ □ ٤ مراكز لمكافحة التلوث البحري بتكلفة ٩ ملايين جنيه

السويس - من على إبراهيم وعمر غنية :



محمد سميح السعيد



حمدي البهي

أسس وضع لتكثيف الزهور وقراءة للفتحة على أنوار شواطئ  
البحر في مصر أكتوبر ووضع حجر أساس للشاء ٥٠٠  
وحدة سكنية جديدة للمعلمين بشل بتكلفة ١٠ ملايين جنيه  
ولك منطقة السويس خلال الجولة تكبيره لاسلحة قطاع  
البحر في خطة تنمية المحافظات والاقليم

أعلن الدكتور حمدي البهي وزير البحري والبيئة والتنمية  
أنه بدأ تكثيف ٣ مراكز لمكافحة التلوث البحري بالسويس  
والاسكندرية ورأس غارب بتكلفة ٩ ملايين جنيه بالإضافة  
إلى أنه يجري إنشاء مركز رابع جديد بمنطقة الغربية ولك في  
أعلى الخطة القومية لمواجهة الحالات الطارئة للتلوث البحري  
بالبقاء والشواطئ المصرية ومعالجة القرى السياحية  
وأضاف الوزير بأن هذا المركز يعمل بالاستعانة بمعدات  
الشركات البحرية لمكافحة التلوث بمنطقة خليج السويس  
بمقايها من طائرات هليكوبتر وسفن الخدمات للتلوث  
البحري وعلى إزالة للتلوث

جاء ذلك خلال جولة وزير البحري والبيئة  
مطروحات بشركة النصر للبحري بمقايها عبد السويس  
القوي والله فيها السيد محمد سميح السعيد محافظ  
السويس وأحمد ملال رئيس مجلس الشورى والتمثيل  
لحد فوزي رئيس مجلس إدارة الشركة حيث تضمنت الجولة



المصدر: الأخبار



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٨ أكتوبر ١٩٩١

## المهندسون العرب يطالبون بعقوبات رادعة لمنع الاعتداء على البيئة

كتب صفوت محمد :

طالب المهندسون العرب بضرورة تشديد العقاب على الذين يمتصون على البيئة ويقومون بتلويثها .. أكدوا أن المخالفات والجرائم التي ترتفع حالياً في حاجة إلى إعادة النظر .. حيث لم تعد تماثل الردع المطلوب .. ولقد رأوا في ختام جلساتهم بعد ظهر أمس أن تشديد العقوبات يوجهها « جنائية » بدلاً من « جنحة » سيؤدي إلى الحد من جرائم الاعتداء على البيئة ..

وصرح المهندس محمد علي بشر الأمين العام لنقابة المهندسين أن ندوة البيئة التي انتهت أعمالها أمس ونظمتها اتحاد المهندسين العرب بالاشتراك مع النقابة .. طالبت بمنع انتشار المصانع في أماكن التجمعات السكنية .. كما طالبت بالعمل على إيجاد أماكن بديلة للمصانع الموجهة حالياً والتي تؤدي إلى تلوث البيئة واستخدام الكميات الوافية لخدمة العاملين بهذه المصانع .. وبحثت الندوة استخدام المبيدات في مكافحة الآفات الزراعية .. وشهدت فحص المولدات المستعملة جيداً ..





المصدر : **الأخبار**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ آذار ١٩٩١

### مؤتمرات :

○ حماية البيئة ضرورة من ضرورات الحياة . تنظم جامعة الاسكندرية بتناقل ١١ موضوعا من كل ملبس البيئة من مواد ومخلفات ومشروعات واعلام وتنشيط وتواثيم وبرامج . المؤتمرات في ٢٤ فبراير القادم .

○ زراعة اصويط .... تستعد لاقامة ندوة فورية عن نبات ورد النيل في ٢٤ فبراير القادم .. د . ابراهيم جبر ابو النجا رئيس اللجنة للمنظمة الندوة ووكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث صرح بان الندوة تهدف الى بلورة الاراء ومختلف نتائج البحوث في المنظمة والاستغلال واعميتها للبيئة المائية .

○ الاجتماعات البيئية لمسافر المياه : مؤتمر بلغاري يحضره د . احمد حمزة الأستاذ بصحة البيئة بالمعهد العالي للصحة العامة بالاسكندرية ويشهد لهما من ٢٨ دولة . المؤتمر يناقش اعادة المياه في المشروعات الكبرى ... ومصفر المياه في الدول النامية وحملتها من التلوث .

○ الجامعات والتنمية الزراعية . يناقش اربع اوراق عن البيئة والتنمية وسوف ياقوه المناقشات علم البيئة الكبير د . محمد عبد الفتاح النحاس . د . فوزي الشبراوي . د . عبد الوهاب عبد الحافظ . د . احمد عبد الوهاب . ويترك في المؤتمر المستوى الثاني للجامعات .







# تضاي البيئة في مصر .. يناقشها

## علماء مصر في جميع المجالات

### أوجدوا الاطار الجاد .. تجدوا

### المواطن المصري على أتم استعداد

البيئة من أن تطوف فوق سطح الاممية والعلاج السريع . ومن هنا جاء اممية وجود جميعات غير حكومية كما جاء في نصيحة الوزير الاثنى الذي أكد اممية الدور الذي يمكن ان تلعب به مثل هذه الجمعيات في حل المشاكل الاجتماعية بوجه عام وخاصة في هذا الزمن الذي تتبادر فيه روح التعاون بين الجامعات والسلطات فهذه الجمعيات بواسطة اعضائها المتحمسين ، قادرة على حل وتنشيط المواطنين . وفي ذلك مثال النجاح المسمى الذي يكون له دور في حل المشاكل المحلية . اما المشاكل الدولية فيكون دورها هو بحث المشكلات على اتساع الوافق التي تعترف بأولية مشاكل البيئة مثلا . والجمعية المركزية للحل على البيئة تجتمع مرة كل شهرين بحيث يتدارس اعضاؤها على اختلاف تخصصاتهم من داخل اجلها الدرية في مشاكل البيئة في مختلف المجالات . فونك لجنة لمناقشة

بهاى د . د . فرخانة حسن د . د . مصطفى توفيق د . عبد الفتاح الصلح .

ومن رجال القانون يشترك في الجمعية الأستاذ الدكتور فؤاد رياض . الأستاذة من الشلقاني . الأستاذ تسان جمعة . من القانون اممية رتل . يسرا . نور . الشريف وغيرهم . في الاجتماع قال الوزير الاثنى ... كنت متصورا ان سكان هذا الجزء من

البيئة ... كمشاكل البيئة . ولكني الآن مقتنع بان المشكلة في مصر ليست عدم ادراك لمشاكل البيئة ولكنها مشاكل تمويل وخبرة . وإذا كان روح سكان العالم وهم الذين يشكلون الدول الصناعية . هم في الواقع المستويلين من ثلاثة أرباع قطرات الموجود في البيئة عامة ، فلابد ان من وجود تعاون بينهم وبين هذه الدول الفسلفة والتي تحتاج الى خبرة وتمويل .

وقال د . طه عبيد ... انه يؤكد اممية التعاون مع الدول الصناعية ويحرب بالتعاون مع ألمانيا في امدادها بالتكنولوجيا اللازمة لوقف آثار التقدم الصناعي وتركيز المبيعات الاقتصادية لقضايا البيئة . وكانت د . ليل تكللا رئيسة الجمعية ... ان تضاي البيئة مع امميتها وشروطها قد تلحق بأوروبا بسبب مشاكل الحياة اليومية العادية . فونك مشاكل الإسكان والعلاج والتطعيم وغيرها مما يوجد بعض المشاكل الحيوية

قضية البيئة .. تعتبر حاليا واحدة من أكثر قضايا الساعة اممية . وخطورة تجعل لقضايا البيئة لم تجد نتيجتها مجرد التأثير على نوعية الحياة . ولكن الأمر أصبح يتعلق في الواقع بوجود الحياة ذاتها . في هذا الأسبوع حضرت الاجتماع الدوري الذي عقدته الجمعية المركزية للحل على البيئة - البيئة ومصر الخضراء - والذي أعطيه حوار اشترك فيه خليف الجمعية السيد كلايس ماتسين وزير البيئة الهللى . د . طه عبيد ، والدكتور ليل تكللا رئيسة الجمعية . وقد أثار هذا الاجتماع ان المجتمع المصري والمواطن المصري بخير . يريد القضاء والاسهام في حماية مجتمعه . ويعلم انه يتهدد بتركه من مختلف انواع التلوث والتدمير وذلك اذا ماالتصت له الفرصة . وإذا ماوجد له الاطار الجاد .

حضر الاجتماع مجموعة من الشخصيات من مختلف المجالات : احياء مشهورين مشاهير . حضروا من أجل العمل نحو بيئة أفضل . د . طه عبيد ، د . تحسين الحديدي . د . محمد علية . د . كمال لبيب . د . شريف صبر . د . أمين عبد الملك وغيرهم وكان هناك ايضا مجموعة من الاستاذة في المجالات المختلفة . في الطوم . د . عدل





المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢٩ أكتوبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كله ١٤٠٠ مليون كيلو متر مكعب .  
ومعروف أن جملة المياه الطوية  
الموجودة في الأنهار ٤٨ ألف كيلو متر  
مكعب فقط بمعنى أنها أقل من ٠.٠١ %  
ومعروف أيضاً أن المياه المستعمدة في  
العالم لكل فرد تقرباً ٣٠٠٠ كيلو متر  
مكعب . حصة مصر من اتفاقية وادي  
النيل ٥٠ كيلو متر مكعب وكل مواطن له  
١٠٠٠ متر مكعب في السنة .  
والمفروض أن يكون ٧ آلاف متر مكعب .  
ويحسب آخر يمكن اعتبار أن ٩٧ %  
من المياه مائعة . وأن ٢٢ % من الـ ٢ %  
من المياه الصالحة للاستعمال هي في  
الوادي مشغول في جوف الأرض . و  
٧٢ % من هذه الـ ٢ % أيضاً موجود  
بشكل ثلج على القطبين ، ويتبقى بعد  
ذلك ٦ % من الـ ٢ % تكون هي الصالحة  
للاستعمال العالمي .  
تقول د . ليل تكل ... إن التكتاريوجيا  
الحديثة والبحث العلمي أثبت إمكان رفع  
نسبة ٠.٠١ % من المياه الطوية الموجودة  
في الأنهار إلى ٠.٢ % . وهكذا يتأكد  
البشرية من التفرش لنقص المياه  
الصالحة والاضطرار لاستخدام مياه  
غير صالحة تزيد من المشاكل البيئية في  
العالم كله .  
ومن أهمية المركزية للمعالم على  
البيئة تتلخص صراحة ..  
أن الأرقام تؤكد .. لك لو رصد  
مايتفق على التصريح في أسبوع واحد ..  
أو .. لو رصد ٠.٠٠١ % من قيمة الانفاق  
على برامج القضاء ..  
أو اتفق هذا الرصيد على مشروعات  
إزالة ملوحة مياه البحار والمحيطات  
لا يمكن حل واحدة من أكبر المشاكل  
البيئية التي تهدد العالم كله .

سميرة غبريال

مشاكل المياه . لجنة لثروت الهواء .  
والأرض لجنة . والضموضاء لجنة  
أخرى . ولجنة للثروات يحضرها  
التخصصين في هذا المجال .  
وتقول د . ليل تكل ... هناك أيضاً  
لجنة للتشريعات والقوانين . وأخرى  
للتنسيق والاتصالات . وأن كل مايلظهر  
في صورة توصية لأي من هذه اللجان ،  
ينصب في اللجان التقنية التي تبحث في  
أبعاد الحل المناسب . لجنة القوانين  
والتشريعات مثلاً تدرس القوانين  
الكثيرة المتعلقة بالبيئة والتي لاتطبق  
قانون النمو الذي يطالب على المصنع  
الخارجية من عوادم كل ملبسته من  
الضواير .  
● للضموضاء القوانين لاتطبق ...  
فالضموضاء تسبب الأجهاد الضعيف  
ونقص الانتاج . وفي بعض الدول تنقص  
المكهربات عدد ساعات العمل بالنسبة  
للعمال الذين يعملون بهorario الـ ٤٨  
تصلحها أصوات عالمية .  
وتقوم لجنة لثروات بحث اش الثلث  
في الثروات والاكتر هي تصل على  
استخدام قانون بعدم عدم الهبات التي  
لها طابع مصلحي يرجع الى أصول  
تاريخية .  
أما لجنة المياه فلعلمها مشاكل كثيرة  
تندمها د . ليل تكل :  
● فهناك مشكلة ثلوث نهر النيل ، رغم  
وجود القوانين التي تصمم هذه  
المشكلة .  
● ومشكلة تنقية مياه للشرب لتلائم  
مطالب الإنسان .  
● وهناك أيضاً مشكلة ضرورة التخلص  
في استخدام المياه : فغرة المياه هي من  
أهم المشاكل المستقبلية الخطيرة التي  
سوف يواجهها المجتمع والأرقام تؤكد  
ذلك ... معروف أن حجم المياه في العالم



## أحدث دراسة لبحيرة المنزلة عن طريق الأتار الصناعية



السيد عباس

يشهد المؤتمر القومي لبيئة بحيرة المنزلة عرض مجموعة من أوراق العمل والدراسات التي تتناول الأنشطة المختلفة للمنطقة بالبحيرة مثل الصرف الصحي والزراعة السمكية والصحاح الجيولوجي والاجتماعي.

وفي حديث مع الدكتور السيد عباس زغلول الأستاذ بمركز بحوث البيئة - جامعة قناة السويس قال أنه تم رسم خريطة توضح الفصلات الطبيعية والتضاريس التي حدثت في البحيرة وذلك بالاستعانة بصور الأقمار الصناعية التي أعدها مركز الاستشعار من البعد . وقد أظهرت هذه الخريطة أن البحيرة تتكون من حوالي ٢٧ بحيرة صغيرة تتصلها عن بعضها مجموعة من الجزر الطبيعية والعديد من الجزر الصناعية التي قامها مجتمع الصيادين في البحيرة فيما يطلق عليه حوش أو تحلووط بالأشجار إلى استطاع سبلات كبيرة لعمل مزارع سمكية والأراضي التي تم تجليتها بقرش الإستصلاح الزراعي وقد أدت هذه الجزر إلى عدم استمرارية الحركة الدورانية لمياه البحيرة .

ويتضح من الدراسة أيضا أن هناك تنوعا في عمق ونوعية المياه في كل المنطقة مما جعلها أشبه بمجموعة من المستنقعات ذات مياه شبه راكدة غير متجددة ... كما توضح صور الأقمار الصناعية وجود مناطق في الجزء الجنوبي من البحيرة بالقرب من المصارف حيث توجد مجموعات كبيرة من نباتات ورد النيل .

ويضيف الدكتور السيد زغلول أنه لابد من الإسراع في دراسة البحيرة ووضع خطة لمعالجة وتحسين نوعية البيئة لها حيث إن الإسراع يزداد يوما بعد يوم نظرية مشروع ترميم السلام إذ إن البحيرة سوف تحرم من كمية كبيرة من مياه المصارف التي كانت تلقى فيها . ومع ملتحمة مياه هذه المصارف من آثار المبيدات والأسمدة الزراعية التي تساعد على المحافظة على درجة ملوحة مناسبة إضافة إلى ملتحمة من مواد عضوية تتلوث عليها الأسماك والكائنات البحرية الأخرى ...

وعندما تحرم البحيرة من هذه المياه فلننا نتوقع حدوث التغيرات والمضاعفات الآتية :

١ - زيادة ملوحة مياه البحيرة مما يؤدي إلى تدهور نوعية الأسماك والكائنات البحرية فيها .

٢ - انخفاض في منسوب المياه مما يؤدي إلى ظهور العديد من الجزر الجديدة .

٣ - نقص سلسلة السطح المائي للبحيرة نتيجة لتكثفها .

٤ - ازدياد نسبة تركيز الملوثات الموجودة في البحيرة خاصة تلك المختلفة مع رواسب القاع .

إن حدوث هذه المضاعفات قد يجعل الوضع صعبا مما يزيد من أعباء وتكاليف الدراسة والمعالجة ...

إن هذه المشكلة لم تعد مشكلة محظية وحدها بل أصبحت مشكلة قومية يجب حل مشاكلها بطريقة علمية مدروسة وإن تصبح نموذجا لما يمكن أن يتبع في باقي بحيرات مصر التي تعاني من مثل هذه المشكلة ولكن بدرجات متفاوتة .

عنايات مرجان





المصدر : ( )

التاريخ : ٩ أكتوبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مؤتمر البيئة

■ نيونلي - تكريت وكالة - بريس  
تريت - الهندية انه سيمع في  
نيونلي مؤتمر دول حول البيئة  
والتنمية في اواخر ديسمبر القادم  
ايضا المسائل المتعلقة بالبيئة  
وتلوثها وانشارها على مشروعات  
التنمية في جنوب اسيا والصين







المصدر : الجزيرة

التاريخ : ٢٩ أكتوبر ١٩٩١

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

## توصيات مؤتمر تلوث البيئة

# استراتيجية عربية لحماية البيئة من التلوث ترشيد استخدام المبيدات والأسمدة الكيماوية عبد الوهاب . حفر إنشاء صناعات.. ينتج عنها تلوث بيئي

كتب فرج عبدالعزیز

أعلن المهندس محمد عبدالوهاب وزير الصناعة أنه تقرر وضع خطة لمكافحة تلوث البيئة في مصر تتكلف ٢ مليار جنيه

ولقد إن الوزارة قررت حظر إنشاء أية صناعات جديدة ينتج عنها تلوث بيئي وإن الوزارة تستخدم أحدث التكنولوجيات في المصانع الجديدة لمنع التلوث

وقال في كلمته أمام مؤتمر تلوث البيئة في العالم العربي إن الأمم المتحدة قررت إنشاء مكتب إقليمي بالقاهرة لمساعدة الدول العربية والإسبانية والأفريقية في هذا المجال وأوصى المؤتمر في ختام جلساته بوضع استراتيجية عربية شاملة لحماية البيئة من التلوث وطالب الجامعة العربية بإنشاء جهاز متخصص لحماية البيئة في الوطن العربي



مهندس محمد عبد الوهاب

ودعا المؤتمر الأمم المتحدة إلى التوصل لدى إسرائيل للحد من التصنيع التلوي الذي يعرض المنطقة لمخاطر التلوث الإشعاعي وصرح المهندس حامد السقا

رئيس المؤتمر بأن اتحاد المهندسين العرب الذي نظم المؤتمر سيطالب الدول العربية والأجنبية بوضع لقوانين دولية صارمة لحماية البيئة من التلوث وقال الدكتور محمد كشوه مقرر عام المؤتمر إن الاتحاد دعا إلى تجنب الأضرار الناتجة عن الصناعات الكيماوية لحماية الهواء ومصادر المياه من التلوث وترشيد استخدام المبيدات والأسمدة الكيماوية في الأراضي الزراعية

وصرح الدكتور مهنس محمد علي بشر أمين عام نقابة المهندسين بأن النقابة ستشكل لجنة خاصة لمعالجة تلوث توصيات المؤتمر كما ستواصل التعاون مع المنظمات الهندسية العربية والأجنبية للقيام بدور فعال تجاه حماية صحة الإنسان من التلوث الناتج عن المصانع





المصدر : الأمم - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٣٠ أكتوبر ١٩٩١

### □ جهاز شؤون البيئة يبحث تطبيق قانون البيئة الموحد وضمن عدم إعاقته للاستثمار كتب - علاء العطار :

قرر مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة أمس تشكيل مجموعة من الخبراء المختصين في الوزارات المعنية للتعطّل في القوانين الخاصة بمعالجة البيئة في كل جهة ، ودراسة الوسائل اللازمة لضمان تطبيق القانون البيئي الموحد واتخاذ الإجراءات التي تؤدي إلى عدم إعاقته القانون للاستثمار والصناعة في مصر .

وكان المجلس برئاسة الدكتور عاطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ورئيس المجلس ، قد ناقش القانون البيئي الموحد الذي يغطي سبل حماية البيئة في مجالات الماء والهواء من التلوث والحفاظ على البيئة البحرية والموارد الطبيعية ومواجهة الكوارث والطوارئ البيئية حيث يفرض القانون ضرائب جسيمة وعقوبات رادعة على المؤسسات والأفراد الذين يتسببون في تلويث أو إتلاف البيئة .

وإن أهدى أعضاء مجلس الإدارة الدكتور عاطف عبيد ملاحظاتهم حول تسميم مشروع القانون





المصدر: الوقف

٣٠ أكتوبر ١٩٩١

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**ثقب**

**في السماء**

**يهدد البشرية**

**بالفناء**

**خلال أعوام**

الكتاب:  
ثقب الأوزون  
تأليف  
جون جرين  
ترجمة:  
د. محمد عامر  
الناشر:  
أكاديمية  
البحث العلمي

أول وأخطر دراسة مترجمة  
إلى اللغة العربية  
عن الفناء القادم

العلم يرصد

خطورة ثقب طبقة

الأوزون على الإنسان



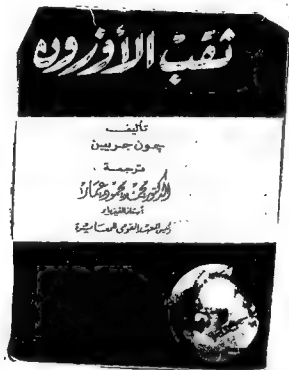


المصدر: الوقف

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١٩٧٨



العربية مترجما عن الأصل الإنجليزي بعنوان ثقب الأزرق. وأشرف على نقله إلى اللغة العربية أحد الأساتذة والعلماء المصريين العاملين بالكيمياء البحث العلمي المصرية. وهو الأستاذ الدكتور محمد محمود علي، أستاذ الفيزياء ورئيس المعهد القومي للمعملية بالكيمياء. والكتاب الإنجليزي تأليف جون جرين. ويعد هذه الكلمات التي نقلنا عن طريقها أحاسينا بأهمية الموضوع تركت لكلمات المترجم مسحة أكبر كقيمة وتعريف بكتاب ثقب الأزرق - أن طبقة الأزرق التي هي النوع الواحد للأرض من الشعة الشمس، أصبحت تعاني من التدمير بعمل لم يسبق له مثيل. وتدمير طبقة الأزرق سوف ينتج عنها: أمراض السرطان والتفكرات - ضعف المناعة - ذبول المحاصيل وزيادة أمراض الحيوان - تغير مناخ الكرة الأرضية والنظام البيئي الذي يتوقف عليه استمرار الحياة، وتشير إلى الجفاف والتصحر وإرتفاع مستوى سطح البحر.

كثيرا ما سمعنا في الآونة الأخيرة.. عن الأزرق.. وأقربنا هنا وهناك بعضنا من حديث قد يكون كسلا أو تافها عن هذا الأزرق وأهميته بالقضية للانصاف على الأرض.. ونزدت صيحات من الداخل والخارج.. تحذر أهل الأرض من خطورة الثقب التي قد تحدث في هذا الجدار ورغم كثرة ما قيل ونشئ لم يصدر كتاب واحد أو نشرة تقول لنا وبشكل فيه توسع ما هو المصود بالأزرق وخطورة اختراقه وكيفية حله حتى ظهر هذا الكتاب الذي يعتبر أول كتاب يصدر باللغة







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٣٠ أكتوبر ١٩٧٩

المصدر:

الوقفة



كتاب الأسبوع  
حنفي المحلاوي

إن قلب الأوزون في الوقت الحالي مساحته تساوي مساحة الولايات المتحدة كما تبين الصورة على الخلف. وإذا لم تتحده بسرعة سوف يتسع هذا القلب كي يغطي العالم كله محملاً بمرا غير قابل للإصلاح للبيئة التي تعيش بها وقد يدعو الحياة من فوق سطح الأرض... إن هذا الكتاب - وكما يقول المترجم لاين إن يقرأه كل من يهتم مستقبل الكرة الأرضية - إن طبيعة الأوزون هي طبقة موجودة حلقية حولنا. ولها أهميتها القصوى... ومن أجل معرفة المزيد... فيها تبدأ كتاب مسلمات هذا الكتاب المهم.

يقول الاستاذ الدكتور عبدالحسيب ابوزعزير رئيس أكاديمية البحث العلمي المصرية: مع بداية القرن العشرين بدأت مشاكل الطبيعة الإنسانية تزداد وتزهر بسرعة لم تشهدا البشرية من قبل. لقد توسل الإنسان إلى الكثير من أسرار الكون واستغل العديد من موارثه وسخر كل ما خلقه الله لخدمته وخلق في الجو وصعد إلى القمر وأرسل سفن الفضاء إلى الكواكب البعيدة وحطم القمر واستخرج ما بها من طاقه هائلة. ومع ذلك من الإنجازات العظيمة التي ترضي بها حياتنا. ولم يدرك أنه أثناء يسعى إلى تحقيقه... في الربع الأخير من هذا القرن فوجئ بأن إنجازاته العظيمة قد أخذت بالقولون البيئي الضيق وأصبحت ضروب الدمار والفساد ما يمكن إصلاحه وأصبحت حياته وحياته الكائنات الأخرى مهددة بخطر يهدد أن تقتل من العلماء أن طبقة الأوزون قد تالفت من مساهمة قدر مساهمة الولايات المتحدة وهي ما سي يترك الأوزون أما كيف حدث ذلك وما هي الظروف الواجب علينا كإجراء جماعات اتخذها لتقليل من الأضرار. والوقاية من كوكب الأرض وعلى الحياة. لهذا موضوع هذا الكتاب الذي قلقت أكاديمية البحث العلمي بتقديمه للقراء لأنها بذلك تكون قد أسهمت في توضيح المشكلة للمواطن العام. أما الدكتور علي حبيش نائب رئيس أكاديمية بحوث: إن

طبقة الأوزون هي إحدى طبقات الغلاف الجوي التي تقع على ارتفاع ٢٠ كم من الأرض. فهي الدرع الواقي للأشعة وكافة الكائنات الحية على سطح الأرض من إشراق الأشعة فوق البنفسجية الضارة من الشمس... وتتميز هذه الطبقة بقدرتها على امتصاص هذا النوع من الأشعة. ولولا هذه الطبقة لما ظهرت الحياة فوق الأرض. وقد بدأت دراسة طبقة الأوزون في بداية الخمسينات مع ظهور طائرات التوكوبره الأسرع من الصوت التي انضج ووفقا للتقرير العلمية العلوم الأمريكية أن مثل هذه الطائرات في الستينات يمكن أن تدمر طبقة الأوزون نتيجة لتفريغ المكنع عن هذا النوع. وفي خلال السبعينات أطلقت أمريكا الكواكب الفضائية وكان أحد نتائج أبحاثها وأورد صراحة دفع الكوكب حاضن الإمبراطورية الذي ينتشر حول سياره من الأرض إلى أحضان الأوزون. كما وجد العلماء أن الكواكب المنبعث من الكوكب قد يؤثر أيضا على هذه الطبقة... وفي تلك السبعينات تبين أيضا أن مركبات الكلوروفلوروكربون التي تضاف كمشرد على طبقة الأوزون وأصبحت تستخدم منها في صيحات الأيروسول مما جعل الدول المنتجة لهذه المركبات تتراجع أو تتوقف عن إنتاجها. وفي أوائل الثمانينات لاحظ فريق من العلماء الأمريكيين أن تركيز الأوزون فوق القطب الجنوبي قد نقص بأكثر من ٥٠٪ من تركيزه خلال السبعينات بمقدار مساهمة أمريكا نفسها. وفي سبتمبر عام ١٩٨٧ على أول مؤتمر دولي في مونتريال تحت إشراف الأمم المتحدة. وصدرت عنه أول اتفاقية دولية لحماية البيئة وعان الحكم المصري الدكتور مصطفى طلبة الفضل الأكبر في توقيع هذه الاتفاقية.

### المسببات وطبقة الأوزون

يقول المؤلف د. جون جرين في ١٦ سبتمبر عام ١٩٨٧ تم إقرار أول اتفاقية تهدف إلى خفض القوت البيئي لاجتماع ممثل الدول الصناعية. وفيها لهذه الاتفاقية الهدف الأول: المستدامة مثالية بانقاس ما تنتجه من كمويات تدعى بالكلور وفلور وفلورون أو CFC بنسبة ٥٠٪ مع نهاية القرن العشرين. وقد ربح لهذه الاتفاقية طلبة البيئة كعضوة إقليمية وانضموا ما بها من ثغرات وعلى الرغم من ذلك فلم يجد رجال السياسة

أول مرة لا يبعد الكرة الأرضية وضروية لتخلف خطوات تهدف إل الإقلال من هذا التهديد. وينتد على الحاج العديد من العلماء أخذ رجل السياسة خطوات إيجابية لحماية طبقة الأوزون بغلاف الجوي. تلك الطبقة التي هي غاز الأوزون المكون من ثلاث ذرات للأكسجين والذي يحمي الأرض من الأشعة فوق البنفسجية التي تأتي من الشمس. ولحفظ في الأونة الأخيرة ومنذ ثلاث سنوات ما يقرب من طبقة الأوزون فوق القطب الجنوبي تخطى إتمام الربيع لك كان لتأثير قويا حتى أن العلماء أسودوا بقلب الأوزون وهو ما أسره الجميع بأنه قد في السبب! وبعد اكتشاف قلب سبارت وبطة أن القطب الجنوبي عام ١٩٨١ في إكتسب من حجمه. وقد وجدت دلائل قوية على أن السبب في وجوده وتآكله اختل في طبقات الجو العليا. هذه الثغرات تنتج من تفاعل مركبات الكلور وفلورون التي تنتج على الأرض بواسطة الأنشطة الصناعية واستخدام عوالت الأيروسول. وليس هناك من شك في وجود قلب بفسام فوق القطب الجنوبي يحدث كل ربيع نتيجة للأشعة فوق البنفسجية... هذا القلب لم يكن موجودا قبل عام ١٩٧٩. وقد كان أصغر ما يمكن عام ١٩٨٧.

الأوزون هو غاز يعمل إلى التربة وهو سام للأشنان حتى ولو ذلوله بجرعات صغيرة. ويتكون في الطبيعة بالتحريك الكهربائي وبغيره صناعيا باستخدام أجهزة خاصة تعمل بجهد كهربائي مرتفع. ويمكن لهذا الغاز أن يتكون بالقرب من سطح الأرض ببعض التفاعلات الكيميائية في وجود الأشعة الشمس وفي وجود بعض أنواع الشوالب الغازية في الجو. والأوزون عن قرب ليس له فائدة تذكر للأشنان. إلا أنه يستفد من بعض الأحيان كعازل للتلوث من ملوثات التلوث وفي عمليات التلوث لبيئة في محاصيل السيلع. أما عن بعد فهو يحمي الأرض من الضربات الضارة من الأشعة فوق البنفسجية التي تسقط من الشمس. ولولا ذلك زالت الحياة من معظم الكرة الأرضية.

المسببات والمحاصيل والمصنوعات إن بداية السبعينات بدأ الناس يشعرون بمشكلة الأوزون وأمرها على الناس البشري يعد أن تدين لهم أن هناك علاقة





وكيفية بيته وبين مرضى السرطان. إن جميع التفاعلات الحية التي تعيش على سطح الأرض بما فيها الإنسان يتكاثر بالأشعة فوق البنفسجية في المدى من ٢٩٠ إلى ٣٢٠ نانومتر وذلك فهي "تسفي" بالأشعة فوق البنفسجية المؤثرة على التفاعلات الحية. فاشعة UV-B تسبب الحروق الجلدية والتآكل للمرضى لها مدة طويلة يعيشون بسرطان الجلد. ومن مفرقة احتمالات سرطان الجلد في أمريكا لمصلحة البنية أن تستجيب أنه كلما نقص تركيز الأوزون بمقدار ١٪ زاد عدد المصابين بسرطان الجلد بنسبة ٥٪ سنويا ويكاد يزداد عدد من يصاب بسرطان الجلد في أمريكا بمقدار ١٠ آلاف إلى ٢٠ ألف سنويا فوق ١٥ مليون به حاليا. وسرطان الجلد ليس إلا واحدا من المخاطر الجديدة التي تهددنا بها صحة الإنسان نتيجة لضرره للأشعة فوق البنفسجية UV-B في تلك الضعف تنظم الامتداد في جسم الإنسان. هذا الضعف قد يساعد على انتشار الأوبئة مثل الإلتهاب الفكري والروماتيزم والتهابات العنقية عن الطفيليات.

يقول المؤلف لم تجر دراسة دقيقة على معظم النباتات إلا أنه يظهر حيا في نوع من النباتات للأشعة فوق البنفسجية تثل ثلثها تأثيرا ضاراً. وكان أول نصويما من نشر النباتات ثلثا أنه قد تأخر تنبئه بمقدار ٢٠٪. وفي العام ١٩٨٠ تأخرت صفات الأعشاب البحرية، كما تأخرت صفات الأسماك. وهذا في حد ذاته يؤيد أن أحد مصادر الغذاء الرئيسية للأنسان ولا سيما إن تعدادها يتزايد. أما بالنسبة للحيوانات الأليفة فقد بينت الدراسات أن طلعان الكلبية تكثر بزيادة الأشعة فكلب بونغ من السرطان في

أصبحت يسمى سرطان العين. كما أنه من المؤكد أن الحيوانات المتوحشة والنباتات البرية كلها تكثر إذا ما تعرضت لهذه الأشعة. من كل ما سبق يتضح أن طبقة الأوزون في خلاف عام يحيط بكثرة الأرضية إلا أنها وفيها الصحة بظهور

#### الحدية فوق الأرض

الغلاف الجوي واضرار الطيران الأسرع من الصوت التكنولوجيا الحديثة الطيارة المتوحشة والنباتات البرية كلها تكثر إذا ما تعرضت لهذه الأشعة. من كل ما سبق يتضح أن طبقة الأوزون في خلاف عام يحيط بكثرة الأرضية إلا أنها وفيها الصحة بظهور

كوسيلة أسرع من الصوت لتفجير مجرى الحقل. هذه النوية من الطائرات التي تطير على ارتفاع ١٥ كم فكلش قد تحدث لكلا غير قبل للعلاج بطبقة الأوزون.

إلا أن الحسابات الدقيقة التي أجريت بعد ذلك قد بينت أن هذه الطائرات لم تكن بهذا القدر من الضخامة. إلا أن الموضوعات التي قد أثرت سريعا من نتائج

هنا حول اسرع حول مدى تأثير النشاط البشري على طبقة الأوزون واعلم انهم يقض الحكومات مستقبلا بإزالة اساطيل من وصلى النمل الأسرع من الصوت ومقاتلة بدأ الجدل لدى بدء جيمس مكنتونك بجامعة أريزونا عام ١٩٦٠ قد

قام بعمل دراسات حول بعض الآثار البيئية الناتجة عن وسائل النقل الأسرع من الصوت. ولدت جدية وأهمية بعض هذه الدراسات إذا نتج عنه أنه وفقا لهذه النتائج فإن كل طائرة بوينغ ٧٢٧ ستزيد من الصوت يتم طيارتها في الجو ستزيد من احتمال إصابة بعض الأشخاص بسرطان الجلد وبعض حالات الوفيات. وقد أضاف لكونه الطعاني عناصر جديدة لهذه الحوار.

#### حرب عوالت الأيروسول

منذ أن تم اكتشاف ثاني الأوزون فوق القطب الجنوبي. كانت نظر معظم الجدل حدة حول طبقة الأوزون هو الصراع الدائر بين رجال البيئة وصانعي عوالت الأيروسول بأمريكا في منتصف

السميحات لقد كانت حرب دمعية استلحقها التكمات والمعادلات الكيميائية. فرجال الصناعة لديهم استثمارات ضخمة وأسواق تجارية عليهم حمايتها بينما رجال البيئة قد شعروا أن الأرض كلها في خطر. وبين الطرفين يكف العلماء يحاولون تقييم الحجم الحقيقي للتهلكة. وكثيرا ما يعيشون نحو رجال البيئة. وعلى حال فلو كانت الأيروسول ليست إلا من الصعوبات ويمكن الجيش بدونها دون أي ضرر حتى ولو ثبت أن الضرر الواقع على طبقة الأوزون بمسبها ليس كبيرا. ولقد أطلق على فضائل الأيروسول هذا الاسم

لأنها تكتب ما بها من سائل على شكل رذاذ دقيق وهو ما يسمى الأيروسول. ومعظم الناس لا يعرفون أن كلمة الأيروسول يمكن أن تطلق لوصف سحابة من الرذاذ لخدمة مثل طائرات حصار الفئران تصنع لعقبات الكيماويات طارات فوق سطح الأرض والأنسج الشائع لها هو علي "الأيروسول". وكان من أكثر بوقف علماء البيئة أن أمريكا بدأت تنقص من إنتاج الأيروسول إلى النصف منذ عام ١٩٧٣ عندما بدأت ضد هذه المركبات.

عوامل تآكل الأوزون على الرغم من أن مشكلة الطيران الأسرع من الصوت لم تكن في يوم من الأيام تهدد طبقة الأوزون في السميحات حيث أن عددًا قليلًا من الطائرات الأسرع من الصوت يحلق فوق الأرض إلا أن العلاقة بين انقراض كستروجين وطبقة سبب التوصلات قلت لدى الفكر يعيشين

البيئة بالزيادة من الموضوعات التي تحتاج إلى التفكير. أما من حيث البحث من قبل السماء قد لوحظ هذا القرب أول مرة بواسطة فريق من الباحثين البريطانيين الفلكيين بدراسة ومسح القطب الجنوبي

عام ١٩٨٢. وفي هذه المنطقة أجريت دراسات متتالية في الفترة من أكتوبر إلى مارس سنويا منذ عام ١٩٧٥ إلى هذا الوقت كانت تتركز جهود علمية لدراسة كوكبي الأرض والوسط المحيط به. وقد كانت الدراسات المتنامية. ومن النتائج التي شخص منها هذا النوع أطلق على انضغاط أمريكي سوفييتي لدراسة الفضاء والطب الجنوبي والمخاض فوق القطر الطبيعية الجنوبية. وفي أكتوبر عام ١٩٨٤

أصبح الفريق البريطاني لكشف القطب الجنوبي متأكدا من تكتل انضغاط ثاني الأوزون. وفقا للنتائج الأكثر الجديدة. وقد أظهرت أصبح الاهتمام إلى درجات الحرارة والتي تسبب الفلور حيث أصبح وجود أول الصيد الفلور بتركيز أكبر في قلب الأوزون وبصفة عامة انضغاط في هذه العديد من المناطق التي تبين أن هذا الطب فوق القطب الجنوبي ليس حرجة فكل مرة لقياسات الجديدة قد بينت أن هناك نقصا ملحوظا في تركيز الأوزون في النصف الجنوبي من الأرضية بصفة عامة. لقد بينت النتائج التي سجلها مسح الأوزون وفيه ذلك من القياسات أن هناك نقصا حادا في تركيز الأوزون حتى خط عرض ٤٥. جنوبا أي عند الحرجة الجنوبية من أمريكا الجنوبية. وأستراليا ونيوزيلاندا وقد يؤدي ذلك الأوزون إلى حدوث نقص في تركيز الأوزون عبر النصف الجنوبي من الكرة الأرضية بأكمله.



المصدر : الأمم المتحدة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠ سبتمبر ١٩٩١

### في الإسكندرية .. أول جمعية للصناعة والبيئة

تم بالإسكندرية انشاء أول جمعية مصرية للصناعة والبيئة تهدف لتعزيز الروابط بين العاملين في مجال الصناعة ومؤسسات حماية البيئة والباحثين العلميين .

كما تهدف الى تبادل الخبرة في مجال الإدارة البيئة الصناعية والصحة لتنسيق الجهود مع الجهات الدولية للاستعانة بالخبرة الأجنبية في هذا المجال العلم . وستعقد الجمعية العمومية أول اجتماع لها في ١٤ الشهر الحالي برئاسة المهندس طاهر بشر صرح بذلك د . احمد حمزة سكرتير الجمعية .





الأحرار الاشتراكيين

المصدر :

نوفمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تقدمه هدايت عبد النبي



## حديث الوطن

سلمت الدكتورة ليل ت كلا السيد كلاوس ملتزين ، وزير البيئة بولاية نوردرين فستفالن ، العضوية الشرفية للجمعية المركزية للحفاظ على البيئة - البيئه ومصر الخضراء  
وكتبت العضوية الشرفية علي ورق من البردي ..  
وذلك في الاجتماع الثاني للجمعية ، منذ تأسيسها برئاسة الدكتورة ليل ت كلا  
والدكتورة ليل ت كلا تجمع بين المقدره العلميه والانسانيه في جذب الآخرين .. هي شعله ديناميكية من النشاط والعمل الجاد والمخلص ..  
واستطاعت ان تجمع في جمعيتها العلماء والوزراء ورجال وسيدات الصحافة والاعلام ، ورجال وسيدات الفن وذلك من خلال دعوه للحفاظ على البيئة ومصر الخضراء  
وكان الحماس شديدا في اجتماع اللجان النوعية .. والحديث مخلصا حيا في مصر الخضراء ..  
وكان ضيف الشرف الذي تحدث الى اعضاء الجمعية وزير البيئة الامماني ، قدمه وعقب على حديثه الدكتور عاطف عبيد ، وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتقنية الادارية ..

## الدول الصناعية والبيئة







وطالب وزير البيئة الألماني أن تبدأ الدول الصناعية ، من الآن ، في اتخاذ إجراءات لحماية البيئة على المستوى العالمي وقال إن بلاده تطالب الاستفادة من أحداث التسعينات لاجراء اصلاحات اجتماعية وبيئية على المستوى العالمي وأكد أن انتهاء التوتر بين الشرق والغرب يعطى فرصة تاريخية فريدة لاستخدام الموارد التي تستغل للتسليح في التركيز على خلق عالم جديد يعمه الوفاق ويتمتع ببيئة صحية وأوضح أن المؤتمر العالمي الذي سيعقد في البرازيل في العام القادم يعد دليلا على الجدية والاستعداد لهذه الخطوة الحتمية وأشار الوزير الألماني الى أن ربع سكان العالم أو أقل من ذلك يستفيد بمقدار ٧٤ ٪ من الطاقة الاقتصادية ، و ٨٠ ٪ من المواد الخام ، ويتنح عنه حوالى ٨٠ ٪ من ثاني اكسيد الكربون . وأضاف أن الدول النامية يجب عليها بمساعدة ودعم الدول الصناعية اتخاذ اجراءات فعالة لحماية الطبيعة وتعديل مجالات انتاجها ومشتاتها الاستهلاكية لتحقيق هذا الغرض وحذر من مشكلة الزيادة المضطردة في السكان واثارها على البيئة وأكد أن جمهورية ألمانيا الاتحادية تسعى بالتحديد الى المتطلبات التالية خلال المؤتمر الذي سوف تعقده الأمم المتحدة عن البيئة والتطور : ١ - توقيع اتفاقية عالمية خاصة بالجو ملحق بها بروتوكولات تنفيذية مع اعطاء اولوية للحد من شرب غاز ثاني اكسيد الكربون والحفاظ على الغابات وزيادة مساحتها لتخلص من ثاني اكسيد الكربون الموجود في الجو

- ٢ - اتفاقية خاصة بحماية والحفاظ على الانواع المخطفة من الكائنات الحية
- ٣ - بيان لحماية الغابات والحفاظ عليها ، على الاقل على هيئة اتفاقية شاملة
- ٤ - نيز اية اعمال او جرائم قد تضر بالبيئة وقت الحرب او السلم
- ٥ - تعاون تكنولوجى ومالى

وقال ان اهم عامل لنجاح مؤتمر الأمم المتحدة عن البيئة والتطور هو التوصل الى اتفاق بين الدول الصناعية والدول النامية في المجال المالي ومجال التعاون التكنولوجى فيجب ان يوضح تحت تصرف موارد مالية جديدة و اضافية للتغلب على مشاكل البيئة على المستوى العالمي وكذلك ربط الامكانيات المالية المتاحة بطريقة اوثق بتحقيق الاهداف المتعلقة بحماية البيئة لذا فان جمهورية ألمانيا الاتحادية ترى ضرورة دعم التعاون التكنولوجى بين الدول الصناعية والدول النامية ولايلا نورد راين فستفالن بصفتها الولاية الرائدة بجمهورية ألمانيا الاتحادية في مجال تكنولوجيا حماية البيئة على استعداد للمساهمة مساهمة فعالة في وضع اطار لهذا النشاط وذلك بالتعاون ايضا مع مصر . وقد أعلن الدكتور علف عبيد أن وفدا ألمانيا سيصل الى مصر هذا الاسبوع لوضع خطة عاجلة لمواجهة تلوث البيئة في منطقة حلوان الناجم عن مصانع الاسمنت التي طالب الرئيس مبارك بضرورة تزويدها بالفلاتر لحماية سكان حلوان من هذا التلوث □





المصدر: الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٧ تموز ١٩٩١

### مؤتمر للتخطيط المـدـن وحنلية البيئة بسـوان

● اسوان - موفق ابو النيل  
المتن صلاح مصباح معاهد اسوان  
مؤتمر لتخطيط المدن وحماية البيئة الذي  
إقام تحت اشراف جهاز الشؤون البيئية  
ومؤسسة فريد ريتش ابيروت والوكالة  
الاتحادية للامم المتحدة وبتنظيم  
لتخطيط المدن يشكل يحافظ على البيئة  
ويقلل المؤتمر الذي يستمر يومين كيفية  
مواجهة التلوث والحفاظ على السلامة  
الضواحي والمحيطات الطبيعية .



د. عاطف عید:

**تشديد العقوبات ضد ، تلويث ، البيئة  
بمئة ٥ سنوات أمام المصانع لترتيب فلتر  
.. ومعالجة فضلاتها بوسائل علمية**

کتب - وقت خالد :

كتب - رافت جلال :  
 أكد الدكتور عاطف عبد وزير شؤون مجلس الوزراء والبيئة ان الحكومة انتهت  
 من اعداد تشريع يبنى جديد سوف تقدم به الى مجلس الشعب في نوبته  
 الجديدة لتشديد العقوبة على مخالقات البناء التي تلقى فضائلها في السنوات  
 الماضية.

ويضمن التسريع إعطاء مهلة ٥ سنوات للمصنع للاختفاء من معالجة الماء والهواء وتركيب فلتر عائلة على التأكيد على المصنع والوحدة الإنتاجية الجديدة مع ضرورة إيجاد وسائل علمية للتخلص من فضلاتها وكذلك الحوامات الموجودة في القنابل والمركب النارية .

قال الوزير ان التبرع الجليل يتضمن طوبى رابعة للمخالفين حفاظا على البيئة من التلوث وحماية الامكان المصري .







المصدر : الإذاعة

التاريخ : ١١ نوفمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### « حماية البيئة » في مسابقة للشباب

★ كتب - علاء المطار :

★ دور الشباب في حماية البيئة هو موضوع المسابقة التي تنظمها جمعية بيوت الشباب المصرية للشباب بجميع المحافظات والتي تتناول قضايا البيئة المعاصرة في مجالات تلوث الهواء والمياه والتجار والسواطع وأسباب التلوث ومشكلة طبقة الأوزون .

مرح بلك اللواء احمد مكافى رئيس جمعية بيوت الشباب وأضاف أن الإعداد لهذه المسابقة يتم بالتنسيق مع المجلس الأعلى للشباب والرياضة وجهاز شؤون البيئة بمجلس الوزراء .

كما سيتم توزيع جوائز للفائزين بأحسن بحث في المسابقة بجانب عدد من الرحلات المجانية .







المصدر : **الأمم المتحدة**

١١ نوفمبر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# أول مرة : إنتاج طاقة لا تنضب ولا تكوّن التلوث !!

تمكن العلماء الأمريكيون - لأول مرة - من استخدام الاندماج النووي في إنتاج الطاقة وذلك فيما وصف بأنه خطوة عميرة نحو توليد طاقة بديلة بكميات غير محدودة دون أن تسبب تروا بالبيئة.

الاندماج النووي - وهي الظاهرة التي تحدث بالنس إلى استجابة صغرها من الطاقة وذلك بعدة من قبل الذرات الخفيفة في الاندماج مع ما هو أشد في حال عمليات التوليد المعقدة التي تسبب وتنتج النووية.

الطاقة من المستوى الجيد من مصدر لا ينتجها وأن كان الأمر قد يستغرق ٥٠ عامًا للوصول إلى إنتاج الطاقة بكمية كافية على نطاق تجاري. وقد تديره زعم العلماء الأمريكيون - الذين عملوا على توليد طاقة تجريبية حول الاندماج النووي - إنتاج الطاقة النووية ووصفها بأنها أفضل طابع.

وقال فريق العلماء الذي يتلخص إلى ١٦ دولة بعد تجربة أجروها مركز الأبحاث ومطابقة الصغرية كاشير في برينستون أنهم أنتجوا حوالي ٢ ميجاوات من الطاقة في المرة الأولى التي يمكن فيها إنتاجها.

وقد تمت التجربة في درجة حرارة تزيد ٢٠ مرة عن درجة حرارة الشمس ولم تستغرق سوى ثانية واحدة. وقال الأستاذ المساعد أن هذه التجربة تفتح آفاقاً جديدة في المستقبل من أجل تصنيع

الأمريكية هي التي أيضا أنتجها الأمريكي والباحث الأمريكيون الخمسة في أن يستخدم في هذا المستوى.





المصدر : الأمانة العامة - رام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ / ١٢ / ١٩٩١

## رسالة

## البيئة « صراع » الأخبار » والقمامة « المشفقة »

أما لجامعة مدرسة الفريق « عزيز المصري » في شارع اليوم ، شارع المسجلة وتؤكد لشفقة بالعلوم والتكنولوجيا بمبانيه ، حتى ولو كانت هذه المدرسة تضم إحدى الإدارات التابعة لوزارة التربية والتعليم !!

وبنفسه مدرسة « أم الإبطال للغات » فإن القمامة للرابطة وأنها ذات ميل : استعمارية ، ولذا فقد اتخذت من أحد أكفاه الممر إلى شارع اليوم . مكاناً لتدريس فيه قدراتها وتعلم أكتيكتها . فمثلها في ذلك شأن شواذ البشر .

وهذه فئة أخرى للجماعات القمامة وهذه تتسلل في خلط الإعتناء بالظلمة والقمامة العامة . وإذا فقد اختارت شارع الجلاء والفرح المستطلي مرقا لها . بينما تلج في هذه المنطقة دور

الصمغ الكبري . مستطلي الجلاء ، ونحوه إلى يوم الساعة . الذي أعطته منظمة « الفلو » فجد إن القمامة تلج « لسوريا » مجهودها في مجال زيادة مساهمة الفتيات بها . من ٢,٥ في المائة من إجمالي مساهمتها إلى ٣,٤ في المائة في الوقت الراهن . واستمررا في سياسة التشجيع لمساهمة البيئة . وإعادة التشجيع للأراضي اليوم . وقد انقلت معها كل من تركيا واليمن . في هذا الاتجاه . وهذا تذكير مشروع للتشجيع « جبل القمامة » وتشجيع القمامة . !!

نزيرة الأندى

ببعض كان المعلم لجمع يحتفل بيوم الغذاء العالمي . تحت شعار « الأخبار » في خدمة الحياة . والذي وافق السادس عشر من شهر أكتوبر ١٩٩١ .

وببعض كانت الأبحاث توزع . فبعضات التشجيع شلح الثلاث دول هي سوريا ، تركيا ، واليمن . لجهودها في مجال زيادة مساهمة المرأة الخضراء بها وخاصة الأخبار .

كما في مصر لجنات القمامة بزيادة المساهمة الخضراء ، وكما في الشواذ من تراكم القمامة والمخلفات في أماكن متعددة . حتى أصبحت تراكم « الإنسان » في كثير من الأحيان . ومن هذا كانت « القمامة الكمية » التي تتركها صفة البيئة تحت عنوان القمامة لتتكرر . ومع التشجيع بالإلزام الصحية والمطهرية الصحية ، المخرجة على تراكم القمامة في عرض الصحراء . إلا أنها عندما تتكرر بعيداً عن « الإنسان » فقد يكون هذا الوضع أهون فهذه الجماعات « للقمامة » « تمنع للتعليم » وهي تعال الإيجابية . لذا نجدها مربطة بصفة أساسية أمام المدارس . وهي ذات اتجاهات ديمقراطية .

ويكفي لاسيما في محافظة الجيزة . أن يمر على مدرستين « أمير الخضراء » و « لفتنانت مصطفى كامل » والفرج من ميدان الجيزة والمدرج مراد . حيث أن رؤية الأحوال . تكفي لجعل كل من « لحد شوقي » و « مصطفى كامل » يكتلان في قلوبهما .





المصدر : الزراعة : رام

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دائرة المعارف البيئية للبيئــــــــــــــــة الادلة الحيوية للتلــــــــــــــــوث

فماذا هي الأدلة البيئية ، يسمى خبراء العلم الآن « من منظور الاهتمام بمشاكل التلوث - بإجراء مسح لمستويات التلوث في عناصر الهواء والماء والتربة أو الحيوان والاقصان بهدف دراسة العلاقة بين مستوى التلوث وانعكاسها البيئية على البيئة .  
والله اعلمت تكنولوجيا كثير للتلوثات فكمذا بحيث امكن تغير التلوثات في أي مكان  
التي تلوث بالتركيزات ضئيلة جدا والامر يحتاج الى تحليل ملايين العينات لتقدير العلاقة بين التلوثات والتغيرات الحية والتغيرات البيئية وعلى رأسها التناح  
وحديثا لخدمة العلماء الى استحصل الأدلة الحيوية لدراسة مستويات التلوث باستغلال  
الطفرات حساسية التلوثات الحية على البيئية . الفهم البيئات المدنية والتغيرات  
الحساسة والحيوانات لتقدير مستوى التلوثات دون تحليل للعينات كيميائيا ، ولقد  
تفقدت الأبحاث بالتغلب ملايين من البيئية والظواهر حساسة جدا لها  
المصدر : بنك المعلومات البيئية كلية الزراعة مشهور جامعة الزقازيق





## مؤتمر المدن الكبرى ينادى على :

# المدنية الفاخرة

## مطلوب احترام حقوق الانسان .. للتخلص من الضوضاء والتلوث

للمؤتمر الدولي الثالث للمدن الكبرى الذي عقد مؤخرا بمونتريال - وكهفره ٢٦ مصافقا وعدة من بينهم محافظة القاهرة - كان بمثابة انذار جديد وبمعا الخيرا بان التلوث والجو الهادئ والظلمة تلحق الضرر بالإنسان. والتلوث الجوى سوف يؤدي الى كارثة تلحق بالجميع. فتلوث المدن في طريقه للتوسع ، فالمدن أصبحت مفتوحة وتنهض للموت ، وما يحدث في إحدى قرى جنوب أفريقيا تكرر اصداده في مدن الإسكندرية

الثاني ١٤ مصنعا لإنتاج تصنيع الفولاذ وأعلن ان عام ١٩٩٦ سوف يشهد افتتاح المدينة الفولاذية .

ويعلم صند باريس ، جاك شيراك ، الولايات المتحدة واليهان يصف بسبب عدم القيام بمسؤولياتها تجاه دول العالم الثالث في تقديم مساعدات اقتصادية فنية لها للقيام بأعمال مشاريع خدمة البيئة ، وقال شيراك ان حكومتى واشنطن وطوكيو لا تتكفلان للدول النامية ما سقوى ٢١ من مخططات القوي ، وهو موقف لا يقره القضاة الدول

تلك هي المناقشات التي أقيمت في مؤتمر المدن الكبرى ، والذي يجب ان يكون للظلمة لأعداء البشر من جديد ان نكر ما ارتكب في حقها من جرائم ومخالفات استهانت الى البيئة والى الانسان وان العنصرية الجميلة التي كانت ترتبط بهذه المدن .

كندا : مصطفى سامي

الصناعات بالاستراع في هذه الميكنات وتصنيع سيارات كهربائية تستخدم البطاريات .. كما طلب دول العالم الثالث بتقليل انبعاثات جازة لتقليل هذا التلوث من السيارات في المدن حلقا على اجوائها ، والمصنوع للزور ، ومنع ملكية كافر من سيارة للأجرة الواسدة ، والاعتماد على وسائل النقل العامة ليستفيد منها سكان هذه المدن جميعهم بطريقهم

وفي حوار خاص مع السيدة مريا ديتريس لكارفوني - صند روما ان مجلس المدينة اتخذ عدة قرارات هامة من بينها منع سير السيارات الفاخرة في وسط العاصمة الإيطالية لزيادة من الصلابة صيدا وحتى السابعة والاضواء صيدا وان يسمح بالزور طوال هذه الفترة الى سيارات النقل للضام والاصحاب والشرطة ..

ووقع شوبلين سوزوكي صند طوكيو في كلمته بان ياتخذ طوكيو سوف تخفف كمية الضجة خلال السنوات العشر للضجة بمقدار ١٠,١ مليون طن ، وقد

والدول المشاركة الفنية عليها ان تتحمل مسؤولياتها تجاه القراء ، للمصنعات ابناء المدن - كما قال صند مستون لم ، كارل ايرون موندل - تتكلم فصلا من مشاكل واضطرابات ابناء المدن ، وعلى سويل لثال الاتجايزات التي حلقها السويد في فئتين الضجة والبيئة فارت بمطووس صر الانسان الى ٧٨ عاما ، بينما يال مطووس صر الانسان في سويلواو وايوجان من ايرمين حكا ١ أكد لفراس على ان مشاكل المدن الكبرى ليست فقط ضجة وبقيية وقد صندنا الانسان دون لهم للمعاش التي تتقشره نتيجة للضجة الضخامي وتقلصه الضجري ، ولكنها في الأساس مشاكل سوء تخطيط وسوء تخطيط : ان مشاكل كل هذه المدن الكبرى التي ياتح فيها الآن نصف سكان العالم ، هي في الأساس مشاكل كثافة سكانية وما نتج عنها من انهيار الخدمات والخدمات والثقافات عواري طوقا ضاقت معه معالم والضجعية المدن الجميلة ومنها القاهرة ،

وعرض د ايرت ومانفريدان ، لدير القديس لوك المصان بالاس للضجة صورة مأساوية لما وصلت اليه المدن الكبرى في دول العالم الثالث وما يتكلم هذه المدن من مشاكل طام - فمكنا المدن في الدول النامية زاد معظم خلال للضجيات وما ياتر سويلوا نسبة ٢٤,٥ ٪ ، ومانفريدان شونجا على العرض المصنعة والسكانية من مدينة للتصنيع التي تخشى من كثرة ضجة كوث بين مدن العالم والتي كان عدد سكانها عام ١٩٥٠ - ٣,١ مليون نسمة والتي سوف يصل عدد سكانها في نهاية هذا القرن ٢٦ مليوناً . واحتلت مشكلة الزور والاصد الهائلة من السيارات الضخمة - كعمل رئيسي في كوث اجراء المدن ساحة كبيرة من المناقشات التي دارت في المؤتمر ، وام هلم موريس سويلوا حكومة كندا يصف لعدم اتخاذ اجراءات جادة لاجرائها ابعثا للتلوث من المراكب السامة التي تحت بها السيارات ، وتطلب الدول







المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## سائل الحياة .. بين الأسراف والندرة

أكثر من مائة دولة وخمسين وكالة دولية ، يجتمعون في « دبلن » حول « المؤتمر الدولي للمياه والبيئة » ، يلتفون مع منظمة الإرساد الجوية العالمية (W.W.O.) ، لتناقشة على مياه الشرب التي تقترب بين الأسراف في الدول الغنية والندرة في الدول الفقيرة .. ويهدف لبرنامج « سلام العالم » في العقد القادم وسوف ترفع توصيات المؤتمر إلى مؤتمر « قمة الأرض » بباريس في ١٢ يونيو ١٩٩٢ ، وهو مطلب حيوي لسكان الأرض .. هكذا يقول د. جويونين يوجن مقر المؤتمر ولا سيما أن المياه ارتباطت بتغيرات المناخ والمناخ أهدت معالمه بسبب سلوكه البشري .. فمخاض مصانع أمريكا انهمكوا بالاصطاف الصناعية وقطع الغابات العشوائية في شيبيل جعل السيلون تجماع شبه الكرة الأرضية .. ومن هنا أزعجت اجندة المؤتمر ، وموائد المستديرة بالأمم المتحدة المختلفة للمحافظة على مصادر المياه الطبيعية .. والزها على التنمية ، والتي العلفه العللي على المياه ، وكيف نصون الأنهار الكبرى في القارات ولا سيما أن منابعها لبعض الدول في دول أخرى ، أي أن مياه الكثير من الدول مستوردة ! وإن المياه هي إحدى دعائم التنمية ، فإن تآكل الأنهار يقضي على نحو أربعة ملايين طائر كل سنة ، يسحب الأسراف والجفاف إلى أضرار لا تحصى للمربي للطيور والبيئة كتيبا ممتازا عن « مياه العالم في خطر » ، ووضع بقرام والمعلوم أن لنقاء في حياة البشر والتنمية الشعوب .. ولذا كانت وزارة الري تلتزم في مياه النهر .. فلما لا نعلمي وزارة الصحة ، من توفير مياه الشرب النظيفة ، بعد أن تطلعت مطابخ الجهاز الهضمي ، وأراض السهول .. ويسرهم الأشهاد دائما بأن الصبيب مياه للشرب .

(المحرر)





المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

## حرب القوارض في مسقط

بدأت إدارة حماية البيئة في تسليح  
سكانها حملة مكافحة القوارض في  
القرى الست الواقعة مع إدارة  
الطيران المدنية باستخدام السموم  
الطبيعية وطويلة المدى التي تسبب  
سبوتة في الدم وذلك للقضاء على  
القوارض والمضروب أن السموم  
الطبيعية تقتل على نحو ٥٠ ٪ من  
الطيران والعصير □





المصدر : الأمم - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٢ - نوفمبر ١٩٩١

## الآرز الجديد .. يواجه المجاعات

في ظل الظروف البيئية المصعبة ،  
وتنقص المياه ، والكوارث ، طلع  
والفيضانات ونحو الغابات ، طلع  
طينا البك الذي يبين زراعي يشير  
الى نتائج مأساة جديدة من الآرز  
مواقع الحصول .. وضعت كمينه  
حاليات ٧٠٠ مليون انسان جائع في  
العالم .

الآرز الجديد ، يتم اكتتبه في ١٠٠  
يوم ، ويوزع بالعملة بدلًا من العملة .  
ولهذا الى زيادة قيمة العملة من  
تسعة اطنان الى ١٣ طنًا ، ويحصل  
نسبة عالية من البيروكس ، ويبدو في  
الى وقت من السنة ١



## البنك الدولي يمول ١٠ مشروعات للبيئة

جهاز شؤون البيئة حدد عشر  
لجان وطنية شملت خبراء مصر في  
المحافظات المختلفة للتوعية، بحيث  
تضيق كل لجنة المشروعات البيئية  
التي ينبغي أن يسلط عليها الضوء  
ليقول البنك الدولي تمويلها هذه  
المشروعات

- زيادة المساحات المزروعة بالاشجار
- زيادة منسوبة الحدائق وسط  
المنطق السكنية
- كوث الهواء في لندن لمصر
- معالجة كوث المياه العذبة
- حماية الثروات الطبيعية
- الحماية من مخاطر التلوثات  
الصناعية والسموم والوقود الخطرة  
والخطرة
- حماية الثروات وإثراء البحرية
- تنمية التعليم والثقافة والاعلام  
والمؤسسات غير الحكومية لحماية  
البيئة
- إدارة الجيوب الملوثة في حماية  
البيئة
- السكان والتنمية والبيئة
- هذه المشروعات القومية العصرية  
للتنمية .. ولم منها اعداد الخطة  
القومية والاستراتيجية القومية  
لحماية البيئة .







المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اضغط للعبسة ! سلسلة دولية

### للتصوير .. عن البيئة

يرتفع الأمم المتحدة لبيئة،  
وتعاون البيئة نظام سلسلة دولية  
للتصوير الفوتوغرافي والفيديو  
والصوتيات، تهدف إلى نشر الوعي  
بوضع تقديم الصور وتعلم نتيجة  
السلسلة بالبرازيل في يونيو القادم  
السلسلة تشمل خطط، الخيط  
العبسة على ذلك... وتهدف إلى  
تقديم صور، انعكس جمال كوكبنا،  
والشعوب بكافة الثقافات، وواقف  
الصور حولنا الطبيعية، وكما سير  
د. مصطفى طلبة، الأمين التنفيذي  
لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. إن  
الطريقة التي نرى بها كوكبنا  
والبيئة قد تكون مصدر الهام  
للتزام الاجتماعي والصور  
بالترتيب لعملية كوكبنا.

د. كيزو ياماموتو رئيس كلون، قال  
حملة البيئة تهدف إلى اعادة  
استخدام صوت الإعلام الخاصة  
بالتسلسل كلون والتطوير بطرقيات  
الشمس كعائلة ثقافية

مجموع الجوائز ٢٠٦ جوائز  
مالية. أهدافه الفكرية. مبيعات  
وكثيرات. قيمتها ١٤٧ ألف دولار.

والم تحديد ١٨ مائة  
لجميع صور المتصلين في اوقات  
العام والكندية والفرنسية ستقدم  
الصور إلى الـ U.N.E.P. ومقره  
نيروبي. كينيا، P.O.BOX,  
45326,  
NAIROBI,  
KENYA.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ ختم ١٩٩١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## □ مصر تشترك في مؤتمر لوزراء البيئة الإفريقية بإبيدجان اليوم : استراتيجية شاملة للبيئة في أفريقيا كتب - علاء العطل

تتولى مصر اليوم في اتصال للوزراء الإفريقي لوزراء البيئة الإفريقية الذي يعقد بإبيدجان العاصمة ساحل النيجار ويناقش على مدى ٤ أيام سبل حماية البيئة بمواسم الإفريقية ، وعكاسة التصحر ، والتلوث للبيئة التي تعتمد على الإدارة البيئية السليمة للموارد الطبيعية ، وذلك لإقرار استراتيجية بيئية إفريقية تمهيدا لتقديمها إلى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية المقرر عقده بالجزائري في يونيو القادم .

مصرح الجيولوجي صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة - الذي شارك للفترة أسبوعا إلى أبيدجان لرئاسة الوفد المصري بأن المؤتمر سيبدأ بجلسة للتمهيد لدراسة الموضوعات المتعلقة بالبيئة في إفريقيا ليرفضها على المؤتمر الإفريقي الذي سيعقد بعد ذلك لإقرار استراتيجية البيئة في إفريقيا وتعتمد على عدة محاور هي تحقيق الاكتفاء الذاتي والذي وحماية التربة والغطاء ، مكافحة التصحر ، والحفاظ على الحياة البرية والبحرية والاستغلال السليم للموارد المعدنية ، والاستخدام الجيد للموارد المائية ، وتحسين التصنيع قدر من الانتاج الصناعي مع مكافحة التلوث .





المصدر: **الأمم** رام

التاريخ: ١٧ نوفمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ٣٠ وزراء بالبحر الأحمر مع المستثمرين ورجال الأعمال يبحثون إنشاء

## صندوق لحماية البيئة تمويله ذاتيا من غرامات المخالفين

### وساهمت المستفيدين

الفرقة - من: عادل إبراهيم - ناهد صالح

الصمى والناق وقرى السياحية والتي تضم حاليا على حريات الكبح والبارات ويبدأ تنفيذ هذا المشروع عام ١٩٩٢

وأوضح الدكتور علف عبد ان الامر يتطلب دراسة إنشاء صندوق لحماية البيئة يتم تمويله ذاتيا من حصيلة غرامات المخالفين ومساهمات المستثمرين أي لابد من مشاركة الجهود الذاتية لأن ميزانية جهاز شئون البيئة لا تتجاوز ٩ ملايين جنيه وقد اشاد القراء بسرى القامى محافظ البحر الأحمر بالتمرك السريع لطاوع البترول للإبلاغ عن المخالفات التي تفتي مخلفاتها في البحر وضغطها وإزالة التلوث البحري وكان الوزراء الثلاثة مع المحافظ قد تقارروا التبعات الجديدة ببطار العردة التي تقرر تمويله إلى مطار مولى لخدمة طائرات الشراش وبواجهة حركة الأفرج السياحية الأجنبية للترفيه وأكد الدكتور علف عبد عند تلك مركز الموطات - وجم القران - أن هذه المراكز التي تنشر الآن ل جميع الماطات تستهدف مطوعة الماطين لتجميع الموطات حول الخدمات والمطال الجماهيرية لاتخاذ القرارات

وتصميم للشعب المرجانية بسبب المراكب والبخوت السياحية والتي تفتي مخلفاتها وتلفيتها من زبوت المركات على الشواطئ وكان الدكتور حدى البنى ندير البترول واثرية للبيئة تفتيا على ماطات وشاالات المستثمرين حول النشاط البترول واثره على حركة السياحة .. قد أكد التزام قطاع البترول بإرف منح أى تراخيص جديدة للتتبع من البترول للمناطق البحرية أمام القرى السياحية بالفرقة واقترح إنشاء لجنة القيمية لحماية البيئة برئاسة المحافظ وعضوية مخبرين عن البترول والسياحة والبيئة والحكم للعمل لمواجهة حوادث التلوث الطرية وتبادل الموطات ووضع شرائط تصفية لتحميه المناطق السياحية ومطال الاحتمالات البترولية وإنشاء لجنة وزارية برئاسة الدكتور علف عبد وندير شئون مجلس الوزراء والدراسة للتنمية الإدارية وعضوية وزيرى السياحة والبترول والمحافظ وقد اشار السيد فؤاد سلطان وزير السياحة والطيران الى وجود مشكلة من كيه الدول لتمويل مشروع إنشاء شبكة متكاملة للصر

في زيارة ميدانية لمناطق البحر الأحمر لاشرفه كل من وزراء شئون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية والسياحة والطيران والبترول والثروة المعدنية ومحافظ البحر الأحمر في إلتناح وذلك عدة مطروحات جديدة للبترول والسياحة والطيران والخدمات في مدينة الفرقة .. وذلك عقب انتهاء المؤتمر الموسع مع المستثمرين واصحاب القرى والمطال السياحية الذي تم فيه التوصل الى قرارات وتوصيات للقاء على شكل التلوث البحري والصرف الصحي والظلمة وتدمير

### لقاءات مع المصريين بدول الخليج يجريها مسؤولون بالبعثة الأمل

استمررا لسياسة البك الأمل المصري بهذا اللقاءات بالمصريين والمستثمرين في البلاد العربية يقوم وفد من البك برئاسة محمد بدول الخبير العام وعضو مجلس الإدارة وعضوية علف الحداد - الخبير العام وعضو لجنة الإدارة واحمد البليبيسي نائب مدير عام القطاع الخارجي بوزارة لقطر تم الامارات العربية تليها سلطنة عمان وتستمر اللقاءات حتى ٢ ديسمبر القادم وذلك لعرض خدمات البك غير التقليدية وأرفس الاستثمار والتوظيف للخدمة المصريين والأخوة العرب





## أخبار العاشر من رمضان

صدر السيد الوزير / صاحب الله الكراوى توجيهاته بالمحافظة على البيئة بالمعشر من رمضان لكي تكون نموذجا مثاليا للبيئة الصناعية ليس في مصر وحدها بل في العالم اجمع وعلى ذلك بدأ جهاز البيئة بالاتي :  
○ لجمع ممثلو الهيئات المسؤولة عن البيئة في جهاز المدينة وكبار خبراء البيئة بمصر وتلقوا كيفية الحفاظ على البيئة في العاشر من رمضان وتنظيم المناطق الصناعية بما يحقق أعلى مستوى بيئة اجتماعية .  
○ وجه جهاز البيئة بالمسؤولية مع جمعية المستثمرين إلى المصانع بضرورة الالتزام بشروط البيئة ومعالجة نواتج الصناعة بجميع أنواعها حيث لا يغفل الجهاز لأخذ اجراءات لتضرر بالصنعة الخلف لاجل الحفاظ على البيئة والمجتمع الصناعي .

○ تم إزالة ٢١ حقة تهدى على اراضى العاشر سواء في المناطق الصناعية او السكنية ودراسة القامة متخذ بيع لكل الحقة في انحلها المختلفة لنوى الإنكنايات المحدودة بالفترة انشطة بها وبما لا يخل او يتعارض مع شكل المدينة وجمال مظهرها .

○ وبقي أن تشيد بالمعايير التام مع جهاز المدينة من جمعية المستثمرين من اصحاب المصانع وسكان المدينة واعتصمهم ومشاركهم جميعا في الانضمام الى مسيرة تحسين البيئة وإزالة كل اضرارها كما يرحب جهاز المدينة بأي مقترحات او دراسات او مشورة تؤدي إلى تطوير البيئة بالمعشر من رمضان .

○ بدأت المعشر من رمضان تحول مياه الصرف الصحي والمجارى إلى مصرف انتكناى للمياه وتحويل مياه الصرف الصحي لتكون مياه صالحة للرى صفوف ويتم معالجة تلك المياه وسيتم ضخها لتقوم بتراعة حزام اخضر من الغلات المنتجة للاستهلاك حول المعشر من رمضان مع التأكيد على انه لم يتم استخدامها في مزارع ذاتية سواء للاسمن او الخضروات انتاج الحيوان .







المصدر: الأخبى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ نوفمبر ١٩٩١

## كل يوم

كم كان جميلاً ورائعاً أن يعطى  
د. عاطف عبيد وزير شؤون  
مجلس الوزراء والبيئة .. وسط  
حشود المستثمرين في القرية لكي  
يقول .. إن البترول المصري ليس  
هو العامل الأساسي في التلوث ..  
فهناك حوادث التلوثات .. وزيارة  
السطح والخلفات الأسيية التي  
تتلقى من السطح سراً .. وأنه لكي  
نواجه هذه المشكلة فلنأيد من  
القمة مركز رصد علي لتتبع مثل  
هذه الكوارث والتعامل معها  
لغوا.

واضفاً د. عبيد .. إن  
الحكومة لا تستطيع وحدها أن  
تفعل كل شيء .. فلنأيد من مساهمة  
المستثمرين مع وزارات البترول  
والسياحة والبيئة لتوفير المال  
اللازم لمواجهة التلوث .. وهذا  
المبدأ الذي تحدث به د. عاطف  
عبيد .. يشغلي من فكر قومي  
أسسه تشييط القطاع الخاص  
لكي يشارك في كل وجوه التنمية ..  
فقطاع الخاص في القرية يريد  
أن يقدم كل شيء .. ويوقع  
الحكومة لكي تقوم بهذا كله ..  
وهذا شيء مستحيل ..

إن الروح الجديدة التي سادت  
وزراء السياحة والبترول والبيئة  
والمستثمرين من القطاع  
الخاص .. هي هذه الروح التي  
تمثلها مصر حالياً .. فقد تعهد  
المستثمرون هناك بأن يضعوا  
أيديهم في يد الدولة .. يحملون  
معها .. لأن المصلحة واحدة ..  
في النهاية .. قل لهم د. حمدي  
البيضي .. أن الحوار هو الأساس  
لحل المشاكل .. لأن الحوار أصبح  
لغة عالمية .. أما حكاية  
المشغولات التي توزع وتستهدي  
النفس على البترول .. فهو سلاح  
لو حين لأن صدى ذلك قد  
يتجاوز مصر .. ويصل إلى  
الشركات العالمية فتجهم عن  
المجيء اليكم ..

في نهاية الاجتماع .. خرج  
الجميع أسرة واحدة هدفها أن  
تصبح القرية أجمل مدن البحر  
الأحمر .. ونجحت لغة الحوار  
وسقطت لغة المشغولات ..

أبراهيم راشد





## إنتشاء

## بنسبك

## معلومات

## عن البيئة

الإستراتيجية - أبل للجوار :  
 بيدها بالاستراتيجية خلال هذا الشهر للشهر أول  
 تلك معلومات للأنشطة الخاصة بالبيئة وحملتها في  
 مجال الصناعة .

صرح بذلك د . أحمد حمزة أمين عام الجمعية  
 للصناعات للصناعة و البيئة وأوضح أن قرار إنشاء  
 اللجنة جاء ضمن اهتمام الجمعية بهدف دعمه  
 وتبادل للمعلومات في مجال إدارة البيئة الصناعية  
 وأيجاد حلول علمية للمشكلات البيئية والمشكلة في  
 المؤسسات وأصدار توريدات بيئية .

كمية المياه فوق تركيب الأرض ١,٤١  
 مليون كغرام متر مكعب .  
 ٩٨ ٪ منها مياه ملحة .

معلومة





المصدر : **الأمم - رام**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ نوفمبر ١٩٩١

## □ والى وعز في ندوة استخدام الأسمدة : ترشيد استخدام الأسمدة للحفاظ على البيئة

كتب - حاتم صدقي :

أعلن الدكتور يوسف والى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة ، أن الإسراف في استعمال الأسمدة الضوئية ، قد يؤدى إلى تدهور حالة التربة ، خاصة في الأراضي الجديدة ، كما أن زيادة معدلات الأسمدة الكيماوية ، يؤدى إلى تسرب النترات منها إلى الصهارف وتسمم الأسماك . وأعلن الدكتور عز وزير البحث العلمى ، أن كلفته التي تقاها تنمية منه الدكتور عبد الحميد الفا وائل أول الوزارة أنه بات من المصحين على المقربين على الزراعة ، تحديد الكميات السليمة المطلوبة ، من العناصر الغذائية الصغرى والكبرى ، بدقة ، وترشيد استخدامها ، حتى لا تكون مصدر تلوث للبيئة

وأضاف الدكتور والى في كلمته - أن لانتاج  
كثيرة المسيرة الانشائية ، من الأبعاد البيئية  
والثقافية لاستخدام الأسمدة - التي القما  
نابعة منه الدكتور محمود شريف الدين ، أن  
خصى الودى كان يأتى من الحيشة - محلا  
بالعناصر الغذائية اللازمة للنبات ، أما  
الأرضى الصحراوية فقلها تحتاج إلى  
العناصر الغذائية اللازمة للزراعة والتي  
يؤدى استعمالها إلى نفس المصير .





المصدر : **الأمم المتحدة**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : **٢٨ فبراير ١٩٩١**

### مصر تشارك في مؤتمر دولي حول البيئة

شبهتا - ابن مصطفى جهاد - تشارك مصر  
حاليا في مؤتمر للبيئة والتنمية الذي بدأ  
أعماله بمقر الأمم المتحدة الثالث بشبهتا  
وتشارك فيه ٧٠ دولة ويناقش كيفية حماية  
البيئة وتأثيرها على التنمية .

ويأتي هذا المؤتمر تشهيدا لمؤتمر الأمم  
المتحدة للبيئة الذي سوف يفتح في شهر يوليو  
العام في ريو دي جانيرو في البرازيل لتوقيع  
معاهدة دولية لحماية البيئة .







المصدر : **الأهرام**

٢٣ شهر ١٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ الكفراوي وزير التعمير السورى يتفقدان سوق العبور الجديدة :

## سوق العبور تقدم ١٦ محافظة وتستهدف تخفيض الأسعار والحفاظ على البيئة اعفاءات ضريبية ١٠ سنوات للتجار وتعلن مع المتبا لعلاج النفايات وإنتاج الأسمدة كتب - عبدالهادى تمام وعبدالفتاح إبراهيم :

أكد المهندس حسب الله الكفراوي وزير التعمير والمجتمعات الجديدة والإسكان والمرافق أن السوق الجديدة للعبور الجديدة  
العبور تساهم ب ٦ أضعاف الإنتاج من الخضار والفواكه والأسماك واللحوم ، الذي كان يمول في سوقى روض الفرج وغيرها ، كما  
تستوعب السوق احتياكيات ١٦ محافظة منها محافظات القاهرة الكبرى حتى عام ٢٠٢٠ ، وتستهدف تخفيض الأسعار والحفاظ على  
البيئة ، وسوف يتمتع تجار السوق بإعفاءات ضريبية ١٠ سنوات ، كما سيتم إنشاء شركة متخصصة في قشور وتكرير ونقل النفايات  
واسمىها شركة ، كما تجري دراسة إنشاء شركة للنفايات بالتعاون مع ألمانيا لإنتاج الأسمدة ، وتزويد المستهلك وزيادة الصادرات

جاء ذلك خلال الزيارة التي قام بها  
المهندس الكفراوي السوق لاس يرافقه  
الدكتور موان الفراء وزير التعمير السورى ،  
والسيد عمر عبدالأخى محافظ القاهرة ،  
والدكتور ماهر الهامى محافظ القليوبية ،  
والسيد الجويلى محافظ الاسماعيلية ،  
وعبدالله سيد احمد محافظ الشرقية ،  
وقال وزير التعمير أنه سيتم إنشاء  
سورين بمساحة ٦ ألف فدان ، و ١٥ مائة ،  
وأشار إلى أن مدينة العبور الجديدة تستوعب  
أكثر من ٢٥ ألف أسرة ، وأنه تم بناء ٢٠  
ألف وحدة سكنية مخططة التكاليف  
للمواطنين والسبل ، بالإضافة إلى توفير جميع  
الخدمات الصحية والتعليمية والترفيهية  
لخلق مجتمع جديد ، والعمل على تحسين  
الفرص عمل جديدة .

وأوضح أن السوق تبنى في إطار خطة  
التوسع الصناعى وزيادة التصدير ، وإيجاد  
أماكن للصناعات بعيدا من الكتل السكانية  
والبنى خاصة القاهرة والإسكندرية ، ويساعد  
على منع الاكتظاظ ، بالإضافة إلى أنه قريب  
من المطار مما يسهل على نقل البضائع بكلفة النقل  
بنسبة ٣٠ ٪ .

وتضمن السوق ألف خط نظائري ، وشبكة  
أنفاق خمد العريق ، بومار طوبى بنية ،  
ويبلغ حجم التماثل فيها ٢ ملايين طن  
مستويات غذائية في العلم تيمتت نحو ٢  
ملايين طن ، وتقدم ٨ ملايين مائة حتى  
عام ٢٠٠٠ ويستوعب تشالها البومى ٢٠  
ألف مشتر و ٦ آلاف تجار منتج ، ويبلغ ١٥  
ألف فرصة عمل .

وصرح محافظ القاهرة بأن سوق العبور  
تعتبر نقلة حضارية في عمليات عرض  
وتصنيع وبيع الخضار والفواكه ، كما أنها  
تساعد على تشجيع التمسك الفروى في  
محافظة وسط القاهرة .













المصدر: **البحر**

التاريخ: **٢٠ آذار ١٩٩١**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الضريبة.. لحماية النيل...!! الشرطة تحمي الهواء والماء...!!



رأس وكالة حماية البيئة

حم كفاوة مراكبتها والسيطرة على ملع  
حرق القمامة بالنقل كرون المدينة ..  
والمخسبات دور

والتيبب دور كبير في حماية البيئة  
البيس العربي كما تقول فرقة المظبية من  
د. جيب الدين على سكرتير المكتب العربي  
للتبب والبيئة .. ولكنه على اعتبار لهم  
بالاشتراك مع المنظمات غير الحكومية  
يمكن ان يدرهم خطة الاتصال بين التبب  
والحكومات في علاج مشكلة البيئة ولم  
تقل الدورات المقبلة للامس دور  
الشرطة في تطبيق الامن البيئي على  
مستوى الوطن العرب فقد اشارت  
رأسه عن هذا الدور الى عدم وجود تفصيل  
بين كافة الاجهزة المسئولة عن حماية  
الماء والبيئة وتذكر ان اختصاصاتها مما  
يضمها من صلاحياتها في رقابة البيس  
المختلفة وشركات البترول الصلة في  
المجالات البحرية

وطالب الدراسة بتدوير التشريعات  
الدولية والاقليمية والمحلية الخاصة  
بمعالجة المناطق الساحلية بالمحلات  
البحرية العربية

لاراعة التزاييل من خلال هذا البثه من  
وضع استراتيجية عربية للاستفادة من دور  
المرأة في التنمية وحماية البيئة من  
التلوث - الامارة كما تقول فرقة  
المسؤوله الاولى في الملح عن حماية البيئة  
من التلوث .. وعن نقل برامج تحديد

النيل ..  
وبين دور الشرطة في حماية البيئة  
يقول اللواء عمر الدين خاد مساعد وزير  
الداخلية ورئيس لأكاديمية الشرطة ان دور  
الشرطة في هذا المجال عام وميزر .. وقد  
استعرضه د. عصمت عز الاستبلا  
بالأكاديمية الطبية العسكرية في الورقة  
التي قدم بها .. حيث اني العلوم على

دور هذه الاجهزة في حماية البيئة ..  
واضلي لائحة لهذه الاجهزة مثل مصلحة  
الطاح المدني التي لها دور في الحماية من  
تلوث الهواء وللتأكد من عدم وجود  
صناعات كيميائية تلحق كرون المعلقة

والتركيز على جانب الامن الصناعي  
والفرقة المستطحة المعنية دور في  
حماية المجاري المائية وخاصة - كليل -  
بمعلق لقاها لافيات المصانع في مجراء ..  
ومعلق للفرق العامة لاضمان للتفصيل من  
اضلاتها في الدول وواضاً التلوث من  
لقاء مثلثاتها في المياه الاقليمية ..

أما الدور الاكبر فيمكن ان تساهم به  
شرطة الدور للتحفظ على الهواء - لا  
يتفصل الانسان يومياً ملابز من ٢٠ كم  
من الهواء - ولكنه بالتأكد على جودة  
وسلامة السيارات لتنام الجسيمات وملح  
استخدام اجهزة التنقية بالون موزر وسحب  
التراخيص الخاصة بالسيارات التي يثبت

وتأخر الادارية لاجد هذه الاجهزة في  
جهة واحدة ولكن فرقة متخصصة  
لحماية البيئة تكون بها ادارات والتدول  
العربية

وربط بحث آخر بين الامن البيئي  
والاستقرار والتنمية .. حيث يشير البحث  
المقدم من عايد د. زكي النجار الى ضرورة  
ان تكون حماية البيئة مسئولية للحكومات  
العربية من خلال مساهمها مع البرامج  
التنموية لدولها .. وتوافر الاتصالات  
البيئية اللازمة لها .. ويقترح في النهاية  
لتدري التزاعات البيئية ونسوقها في  
المنطقة من خلال برامجها في اشر  
لقانونية







المصدر :

العلم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩١

# حتى الورق.. خطر على البيئة!

إعداد :

د. اخلاص محمد عبد المجيد

أكاديمية البحث العلمي

- الله على عكس ما كان متفقا من ان هذه المنتجات الورقية أقل ضرارا بالبيئة من البولسترين أثبت التطويل ان هذه المادة الاخيرة أقل ضررا للاسباب التالية :

- ان مقدار الطاقة اللازمة لإنتاج كوب من الورق تفوق مقدار الطاقة المستخدمة في إنتاج كوب من البولسترين . ويرتد هذا المقدار . وخاصة من البترول . بدرجة أكبر اذا ما كان كوب الورق مطلي بطبقة من البلاستيك أو المشمع .

- ان كمية تتراوح بين ١٦٠ كجم الى ٢٠٠ كجم من الكيماويات تلزم لإنتاج طن مقتر من لب الورق ، في حين ان ملص هذه الكمية يستخدم لإنتاج البولسترين . وهذه الكيماويات وهي « الكلورين وهيدروكسيد الصوديوم وكلوروات الصوديوم وحمض الكبريتيك وثاني أكسيد الكبريت وهيدروكسيد الكالسيوم » . تستغل كلها في عملية تبيض لب الورق ، بينما لا تستهلك كلها في حالة إنتاج البولسترين لأنها تستخدم كاملاً مساعداً ( catalyst ) في مراحل تحضير

البولسترين .

بينما يستخدم حوالي ١٠ كجم لمطعم كلوريد

أعدت جامعة فكتوريا الكندية بحثا فيما عن المفاضلة بين المنتجات الورقية كالأكواب والأطباق ( Disposable ) والمنتجات المماثلة المصنوعة من مادة البولسترين « Polystyrene Foam » من خلال أثرها على البيئة .

ولما كنا نتجه حاليا في مصر إلى التوسع في استخدام هذه الأوعية الموقنة نظرا لما تمليه ظروف الحياة المصرية من توسع في انتشار الوجبات السريعة وأطعمة الـ « Take away » تضع معلومات هذا البحث تحت نظر الشركات والمصانع العاملة في مجال التعبئة والتغليف .. ويتلخص هذا البحث في عدة نقاط .. أهمها :





المصدر :

العلم

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

نوفمبر ١٩٩١

القضاء الجوي بعكس مادة روكافوركيون

### غاز مؤثر

وعصوما فلن اسهام الى « Pentane » في نسبة الاوزون للجويواعتباره غازا من الغازات المؤثرة على الجووية « Green House Effect » . يشير بلاتشك أكل أثيرا مما يتسبب عن نفث غاز « الميثين » المتولد من التفاعل الذي يحدث لأكواب الوريق في « مقالب القمامة » أو ستة اطنان متريه من المنتجات الورقية . وهي ما تعامل طنا متريا من البولويسترين . بفرش اكتمال تحللها في المكاب ، يتخلف عنها نظريا . ٢٣٧٠ كجم من غاز الميثين ، ٢٢٦٠ كجم من غاز ثاني أكسيد الكربون ، وكلاهما من الغازات التي تعمل على رفع درجة حرارة الجو .

### الجانب الفني

هذا ، وقد تعرض البحث للجانب الفني في امكانية اعادة استخدام منتجات البولويسترين « Recycling » ووصله باله على بسيط . فكل المطلوب هو تكسير المنتج الى اجزاء صغيرة ( granulating ) ثم غسلها وتجفيفها . وذلك بتعرضها لتيار هوائي ساخن . وفي الوقت الذي قد لايجاد استخدامها في مجال المواد الغذائية ، فإن ذلك لن يجد كثيرا من امكان استخدامها في باقي الاغراض الاخرى كالتعبئة والمواد العازلة وبعض قطع اثاث الفريجات .. السخ . لذا ، ما لحكمت عملية تجميع منتجات البولويسترين السابق استعمالها ، فلهذا يمكن الاستفادة من بساطة عملية اعادة الاستخدام ، وبذا يصبح استخدام البولويسترين اكثر ايجابية .

ذلك الى الوقت الذي يستعمل فيه اعادة استخدام الاكواب الورقية ( recycling ) نظرا لسابق استخدام مواد لاصقة لأكواب في الماء في عملية انتاجها ، كما ان تطهيرها بطيئة من الباستيك أو بطيئة شمعية تمنع ايضا من اعادة الاستفادة منها .

ومع ان مادة البولويسترين لا تتحلل في الارض بسهولة ، وفي ظل وجود ائنة اخذه في التزايد على ان التخلص من المنتجات الورقية في المقالب « لا يتخلف عنه بالضرورة تحلل حوي لها وخاصة في المواقع الجافة ، فانه في المواقع المبللة والرطبة يحدث تلك التحلل بالنسبة للوريق ، فيتخلف عنه غاز الميثين : الذي يوصف بان تأثيره على حرارة الجو يعادل من خمسة الى عشرين مثلا لتأثير غاز ثاني أكسيد الكربون .

الاوليوم . كعامل مساعد . لانتاج طن متري من البنزين الايثيلي ( ethylbenzene ) ، ويسم معالجة هذه الكمية أو تحويدها فيما بعد باستخدام كمية مماثلة من هيدروكسيد الصوديوم ، وتضاف كميات قليلة اخرى من حامض الكبريتيك وهيدروكسيد الصوديوم ، وبذا يصل مقدار الكميوات المستخدمة الى حوالي ٣٣ كم في انتاج طن متري من البولويسترين ، نجد ان طن الوريق يستخدم حوالي ستة اطنان تلك الكمية . ويلاحظ ان كوب الوريق يستخدم ١,٨ جراما من تلك الكميوات بينما يستخدم كوب البولويسترين ٥٠٠٠ جراما فقط ( خمسة من مائة من الجرام ) اي اقل من ٢٪ مما يستخدمه كوب الوريق .

### المجاري المائية

فيما يتعلق بتلوث المجاري المائية نتيجة ما يحمله الفلادق من المياه المستخدمة في عمليات تبخير لب الوريق والتصنيع ، فانه على الرغم من امكانية ازالة كثير من تلك العناصر الملوثة بدرجات متفاوتة فان ما يتبقى ( باستثناء الاملاح المعنوية ) يزيد بما يتراوح بين عشرة امثال الى مئة مثل ما يتبقى في مياه الفلادق من عمليات تصنيع البولويسترين .

اما فيما يتعلق بتلوث الهواء ، فانه يعادل ٢٢,٧ كجم/ طن متري للوريق مقابل ٥٣ كجم/ طن متري للبولويسترين . ومع ذلك ، إذا ما قيس بالنسبة لكوب واحد من كل منتج ، نجد انه يعادل ٢٣ ، جرام لكوب الوريق مقابل ٨٠٠٠ ، جرام لكوب البولويسترين . أي ان الاخير يتسبب في ثلث مقدار التلوث الهوائي الناتج عن الاول . ورغم ان ١٣ كجم من غاز الـ « Penrane » تستخدم في نفخ حوالي طن متري من حبيبات البولويسترين عند صناعة الاكواب ، وهو ما يشير اكبر المواد الملوثة في الهواء وزنا في كلا الصناعتين ، فإن عمر هذا الغاز في القضاء لا يتجاوز سبع سنين ، كما انه لا يتجاوز عشر فترة بقاء مادة « الكلور وفلوروكربون » التي كانت تستخدم فيما قبل في صناعة بعض حبيبات البولويسترين . ومن ناحية اخرى ، فان غاز الـ « Pentane » يعمل على زيادة تركيز الاوزون على كل من المستويين ، الارضي والغلافات





المصدر: الأمم - رام

١ أغسطس ١٩٩٦

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١٧ بحثاً عن أمن البيئة العربية يبحثها مؤتمر بلنقازيق الثلاثاء القادم تكتب - علاء العطار:

في هذا يوم الثلاثاء القادم بجامعة الزقازيق أعمال المؤتمر العربي الأول للبحوث والدراسات البيئية الذي تنظمه الجامعة بالتعاون مع الأكاديمية العربية تحت شعار "تفهم عربي جديد للامن البيئي".  
يشارك المؤتمر - الذي يستمر ٢ أيام تحت رعاية الدكتور مطلق صيد وزير شئون مجلس الوزراء والدراسة للتنمية الالبرية والسياسة محمد عبد العظيم موسى وزير الداخلية - ١٢ الامن والشرطة في مكافحة العدوان على البيئة.  
كما يشارك المؤتمر تحت لواء والواء ومخاطر التلوث على الانسان العربي والتحديات البيئية اللازمة لحماية البيئة في المنطقة.

يرأس المؤتمر الدكتور رمزي الشافعي رئيس الجامعة ويشترك فيه نحو ٣٠٠ باحث وشخص من الجامعات والمعاهد البحثية المصرية. كما يشترك فيه وزراء البحث العلمي والتنمية ورئيس الأكاديمية العربية □





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩١ - ٢

## ممكنة دولية لحماية بيئة البحر المتوسط اختيار خير مصري قاضيا بالمحكمة

كتب محمد غنم المصنوع

لأول مرة يتم تشكيل محكمة دولية لحماية بيئة البحر المتوسط . دعا الاتحاد الدولي للواديين اللين بإيطاليا إلى تشكيل المحكمة التي تضم في عضويتها ١٥ خيرا في المجالات المختلفة للبيئة وخبراء في القانون والتشريعات اختير الدكتور محمد عبد الرحمن فوزي الخير المصري في مكانة ثورت البحر قاضيا بالمحكمة لمدة ٥ سنوات .

تختص المحكمة الجديدة بوضع القواعد الخاصة بالمسؤولية الدولية والتعويضات وتقييم الخسائر البيئية التي تلحق بأى منطقة بالبحر المتوسط وتصيب الأهداف أو الأضرار بخسائر .. كما تضع المحكمة المبادئ المشتركة بين الدول للأنشطة التي يجب تنفيذها على المستويين الدول والمحلي مثل تبادل المعلومات ومشاركة المواطنين في اتخاذ القرار والإدارة والإجراءات القانونية .

وتعمل المحكمة بالتعاون الكامل مع التنظيمات التي تعمل في مجال حماية بيئة البحر المتوسط مثل خطة عمل البحر المتوسط .. والمنظمات التابعة لها .. وكذلك مع البنك الدولي ومؤسسات التمويل الأخرى .

ويعد أول اجتماع للمحكمة يوم الجمعة القادم في روما لمناقشة اللائحة الخاصة بها .. وقد اختيرت روما مقرا رئيسيا للإعلان العملة للمحكمة .. ويمكن للمحكمة أن تعقد جلساتها في أى مكان آخر إذا دعت الحاجة لذلك .







المصدر: **الأمم** - **رام**

التاريخ: ٤ - ٢٤ ١٩٩١

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

## مؤتمر الدراسات البيئية يناقش بالقاهرة : ٦٢ بحثاً لحماية البيئة العربية من التلوث الصناعي والبحري

كتب - علاء العطار :

ينطلق مؤتمر الدراسات البيئية الذي بدأ أمس بالقاهرة ويستمر حتى غد ٦٢ بحثاً في الوسائل التي تكفل حماية البيئة في الوطن العربي . وأعلن الدكتور عاطف مبيد وزير شئون مجلس الوزراء والتنمية الزراعية ، أن أهم لمشاكل البيئة التي تواجه الوطن العربي هي التلوث والهشاشة الزراعية والتلوث الصناعي والبحري .



وزراء البحث العلمي والداخلية والتعليم لرئيسا جهاز شئون البيئة  
وجامعة الزقازيق في افتتاح مؤتمر الأمن البيئي العربي .

[ تصوير : سامي بشري ]

الجلسة أنه تقرر تخصيص جائزة من  
الهيئة للأبحاث الزراعية في مجال البيئة  
ويشترك في أعمال المؤتمر جلسة الدول  
العربية ومجلس التعاون الخليجي

ويطلب الدكتور رمزي الشاهر رئيس  
جامعة الزقازيق ورئيس المؤتمر بشريوة للعمل  
على تطوير كافة التشريعات والبيئة وقال  
السيد يوسف نعمة الله مساعد الأمين العام

وقال في كلمته التي قللها الجيولوجي  
صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون  
البيئة ، أن مصر تقوم حالياً بأعداد الخطط  
والدراسات اللازمة للمشروعات القومية من  
البيئة وذلك لمرصها في مؤتمر عالمي خاص في  
بداية العام القادم .

وأكد السيد عبد السلام موسى وزير  
الداخلية أن المشكلات البيئية ، تتسبب  
التراب السطحي على سلامة البشر  
وأن واجب الحكومة هو المحافظة على الأرواح  
والأموال والقوانين التي تكفل التثقيف وتقدم  
الطويات المناسبة لها .

وأعلن الدكتور عاطف عز وزير البحث  
العلمي أنه يجري اتصالات مع الدكتور  
عصمت عبد المجيد الأمين العام لهيئة  
الدول العربية للحصول إلى الترتيبات  
عربية جامعة في مجال البحوث التطبيقية  
والتي يمكن أن تساهم في مواجهة مشاكل

البيئة في العالم العربي  
وأكد الدكتور حسين كامل براء الدين وزير  
التعليم أن للجهة المعنية لواجهة قضايا البيئة  
ليست كافية وقال أن أول الخطوات لتثقيف  
البيئة هم أطفال الذين العربي ويطلب  
بشريوة هم أطفال الجرائد للتثقيف عند  
بحث عمل النظام العربي والجديد لأن





المصدر: الجريدة

التاريخ: ١٩٩٩ ١ ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في افتتاح أول مؤتمر عربي للبيئة بأكاديمية الشرطة:  
**موسى عقوبات تلوث البيئة ليست رادعة**  
**لنز، حماية البيئة العربية.. مسئولية جماعية**  
**بهاء الدين الأظنـال .. أول ضحايا التلوث**





المصدر : **الجزيرة**

للتشاور والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٩٩١**

### كتبت - بثينة عبد الحميد وحسن الشايب :

أعلن محمد عبدالعليم موسى وزير الداخلية أن الشرطة مسؤولة عن حماية البيئة من التلوث بالإضافة إلى مسؤولياتها في المحافظة على الأرواح والأموال وتحقيق الأمن والاستقرار مشيراً إلى حماية البيئة تتم من خلال تنفيذ القوانين والنواحي التي تتناول مظاهر التلوث وتقرير العقوبات المناسبة لها .

وطالب الوزير في كلمته بالخدمة الافتتاحية للمؤتمر العربي الأول للبيئة التي عقدت بأكاديمية الشرطة وتلقته جامعة الأزهر في رئاسة الدكتور رمزي الشاهر بالاشتراك مع الأكاديمية بتجميع التشريعات الخاصة بحماية البيئة من التلوث في إطار واحد وإعادة النظر فيها وخاصة في العقوبات المحددة للمخالفات التي تلحق على غرامة مالية تقدر منذ عشرات السنين ولم تعد كافية في الوقت الحاضر إردع المفسد أو تشجيع القائل على التلوث مشيراً إلى أن مخالفات التلوث لا تتجاوز عقوبتها الآن مبلغاً طافياً .

وقال عبدالعليم موسى إن من أسباب التلوث السلوكيات الخاطئة التي تتطلب مزيداً من الاهتمام بالوعي البيئي من خلال إشغال التعليم البيئي لكل مرحلة تعليمية .

وأعرب عن استعداد أجهزة البحث العلمي إعداد برامج تدريبية للعاملين في مجال حماية البيئة .

وأوضح الدكتور حسين كامل بهاء الدين وزير التعليم أن أول ضحايا التلوث هم الأطفال الذين يعانون ثروة المستقبل .

وقال الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الأولية في كلمته التي القاها نيابة عنه

المهندس صلاح حافظ رئيس جهاز شؤون البيئة أن مصر بصدد إصدار تقرير بيئي كامل سيتم تنفيذه خلال الشهور القليلة القادمة مشيراً إلى أن أهمية اتخاذ المؤتمر تأتي في تزامنه مع الاستعداد للمؤتمر العالمي للبيئة الذي سيعقد في البرازيل في منتصف العام القادم .

وأعلن الدكتور يوسف نعمة الله الأمين العام للمساعد للجامعة العربية وممثل الدكتور عصمت عبدالحميد الأمين العام أن الجامعة انتهت من إعداد برنامج طموح للعمل البيئي في مجالات تنمية الموارد البشرية والدمج

البيئي بينه وبين تأثير المستوطنات الجديدة والأحياء القاطنة المهددة بالانقراض وشبكة مطومات بيئية وأعداد انخفضت عن المستوطنات البيئية بالغة العربية .

وقال أن جامعة الدول العربية خصصت جائزة بيئية بهدف تشجيع العمل البيئي التطوعي وتشجيع الاعمال البيئية الخيرية .

شارك في المؤتمر الدكتور فاروق التهامي نائب رئيس جامعة الأزهر والأستاذ د . شريف اسماعيل مدير مركز بحوث الشرطة وعدد كبير من أساتذة الجامعات والباحثين من مختلف الجامعات والهيئات والأكاديمية للشرطة والمؤسسات المتخصصة في مجال حماية البيئة .

يشتر المؤتمر ٣ أيام بإسكندرية غداً ١٣ بحثاً على مدى ٨ جلسات .



المصدر : **الأمم المتحدة**



التاريخ : **٥ تموز ١٩٩١** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اجتماع عربي بالقاهرة لبحث حملة طبقة الأوزون

تتألف ورشة العمل العربية التي تعقد بالقاهرة يوم الاثنين القادم ، تنفيذ بروتوكول مونتريال لحماية طبقة الأوزون بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة .  
يشترك في الورشة ١٤ مستقلاً عن حملة البيئة وطبقة الأوزون في مصر والسعودية والأردن ولسان وديورياً وايبيا واليمن والسودان والجزائر والبحرين والكويت وتونس والمغرب .







الأهرام  
المصدر:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٥ ديسمبر ١٩٩١

## حزب الخضر يعترض على صيد الفزلان في صحرائنا

★ للمحافظة على الحياة البرية من  
التمهيد والانتقاص ذلكم حزب  
الخضر المصري رئيس الجمهورية  
ورئيس الوزراء وه. عاتق عبيد  
بصفته وزير الدولة لشؤون التنمية  
الإدارية والبيئة وه. حسين كاسم  
رئيس جهاز شؤون البيئة ومحمّد  
مري مطروح الأمين القوي للمحافظة  
السعودية التي سمح لها بصيد  
الفزلان في الصحراء الغربية حملة  
للحياة البرية في مصر والمحافظة الأنواع  
النادرة من الانتقاص وحفاظا على حرم  
البيئة المصرية وهم اتخذوا القرارات  
العضولية الفريدة التي يتسبب منها  
تكون وأهدار للحياة المصرية.



**علامہ**  
**استغرام**

تلقى الخطيب الثاني من الدكتور  
مصطفى نوال استاذ التقنية  
بجامعة الأزهر:

بجانبه الأرض  
يقضي قلمك الصرخة التي أطلقها  
الصيحي عند افتتاح عتلي مطلقا  
بمقتضى قوانين حملة البيئة المصرية  
معدم السماح لرحلة الصيد  
السياحية بالصيد بالصقور  
الغربية لوجود قرار سابق بمنع  
الصيد لدة عامين حملة لناصر  
البيئة والصقور الغربية.

والد (احتلت هذه الشرطة البيشة إثر طبعها لأن انطلاقها من هوامك اليومي تواكب مع أعمال أول مؤتمر عربي للأمن البيئي تنظمه جامعة الزقازيق بالتعاون مع اتفيمية الشرطة والذي افتتح في القاهرة في ١٢/٣ ويضمه ممثلون من الدول العربية.

والآن هذا المؤتمر يهدف إلى التوصل لتفاهات نظام عربي جديد للأمن العربي، فكيف يمكن دعمكم بالالتزام بأولئك حملة البنية؟  
نصر في أفضل توصية بوجهها  
تأمل في هذا التجمع العربي الكبير  
المختص بفهرسات والبحوث  
البيئية العربية... وهي موجودة  
تأمل أن تتفهمها لاهم المؤتمر  
تتضمنه العمل على احترام وتأخذ  
الوقائق والوقائق البيئية التي  
تتضمن من المؤسسات الوطنية  
العربية وهو ما يساعد في خلق نظام  
الأمن البيئي العربي الذي يسعى  
إلى المؤتمر العربي الكبير أن يضع  
قواعد في البيئة العربية مع  
أخص القدرين المتنامين بقضايا  
البيئة العربية.

عبدالسلام داود





## العلم والحياة

كثرت مؤتمرات علوم وبحوث ودراسات البيئة .. لعل تلك المؤتمرات تلك المؤتمر الذي يبدأ اليوم في قصر الزطرن بجلمة حسن شمس .. ويطلقه معهد الدراسات والبحوث البيئية .. برئاسة الأستاذ الدكتور محسن عبد الحميد توفيق رئيس المؤتمر وعبد المعهد .. بالإشراف مع منظمة اليونسكو .. موضوع المؤتمر تفهيم الآثار البيئية للمشروعات المائية في مصر .. المؤتمر يستمر لمدة ثلاثة أيام .. ويتناول عددا من البحوث والدراسات .. التي تشمل مشروعات الري .. ومشروعات للتخلص من ورد النيل ومشروعات استغلال المساقط الجوفية .. ويشارك في تلك البحوث الأستاذة الدكتورة محسن توفيق .. كمال سعد .. محمود أبو زيد .. عبد الهادي راضي .. فاطمة عبد الرحمن .. علي حسن .. مصطفى زجب .. محمود الهويهي .. والمهندسون ثروت فهمي .. عاطف عبد السلام .. وروايام شونود .. إن الطبيعة التي أصبحت واحدة لرجل الشارع .. هي أن مشاكل وفضايا البيئة .. بدأت ترقى العالم كله .. وفي جلمة تلك المشاكل والفضايا .. التلوث بأنواعه وأشكاله .. وبنفسه يعني .. إن تلك التلوث بصورة رجيبة .. ومع ذلك .. فإننا نرى من توالي وتكاثرت المؤتمرات البيئية .. وبالرغم

من الحديث الجماهيري الذي لا يترك حبر وسائل الإعلام .. من صحافة وأقلام وكليات .. فالتلوث على ما هي عليه .. بل لأنها تزداد ضراوة في بعض الأحيان .. بعض آخر تتصرف على أوضاعا تتلوث .. وصل إلى رجل الشارع .. ولكن الوعي البيئي لم يصل .. فاستأثر رجل الشارع بالتي بالقلماسة بشكل جنوني .. وملاقات الدولة تسمح بالهجرة إلى القاهرة .. التي تعرف اليوم بأنها من أشد بلاد الأرض تلوثا .. وأجواجا يتغير خطها على صحة كبير والصغير .. وهذا العدد الرهيب من السفارات .. التي تقطع شوارع القاهرة خلال الأربع والعشرين ساعة .. تلقت الضمان المميت الذي يؤدي إلى الإصابة بالربو .. والكثير من الأمراض أضف لذلك ما تفرقه حيلة مواقف مياه القاهرة الكبرى .. من زيادة على فوائده المياه .. إذا وجدت مريحة صغيرة خضراء .. بها بضعة أشجار .. تكبر ربات للتعبين الثقيل ومع ذلك الهواء الدائم بالقاهرة والعالم كالأضفة القاتلة .. التي تمنى أن يلهم الأستاذ الدكتور محسن توفيق سلسلة من الدراسات التي تقدم للمسؤولين أصحاب القرار قائمة بالقوانين التي يجب أن تتخذ وتنفذ في الحال .. لوقف توالي التلوث الرهيب .. خاصة ونحن نرى الكثير من الدول تتخذ العديد من الإجراءات لحد من التلوث .. الذي هو الآن منه علينا بزمان ..

د. عواطف عبد الجليل





المصدر : **الأمم المتحدة**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٩ ديسمبر ١٩٩١**

□ ندوة للأثار البيئية تطالب :

## عدم إقامة مشروعات جديدة قبل دراسة أثارها على البيئة

كتب - محمد حبيب :

طالبت ندوة تقييم الأثار البيئية للمشروعات المأثورة في افتتاح أعمالها أمس بضرورة الالتزام بعدم إقامة مشروعات جديدة قبل دراسة أثارها البيئية ودراسة الفعاج ومشاكل الموائن المرتبطة بسبب المشروعات السكنية أو لها من الأثر ضارة على الصحة العامة ودراسة مسبقاً الأثار البيئية والعمل بتكوين كبريات ثائرة على التقييم والتتبع بالأثار البيئية والتدبير والتفراج ومساكن التخفيف بطريقة علمية ومنهجية تستمر لمدة ٢ أيام اختلصت خلالها الأثار البيئية بالمنطقة العربية خاصة للأثار على المساس والقرار المأثورة وقد ناقشت الندوة التي ينظمها المعهد العالي للدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس برئاسة الدكتور محسن توفيق صمد المعهد ومضمرها وهو من الدول العربية وأسئلة الجلسات كابية الاهتمام بالقضايا البيئية والتنمية والاستثمار مع الجهات البيئية في مصر لتدريب القيادات العليا في مجال تقييم الأثار البيئية وتخريج فئات وأفراس للندن هذه الأثار والاهتمام بالدراسات البيئية بحيث تكون الجليليات أو الأثار على





## النظر للمعلم نفسه في عام ٩٢ لتفقد الكرة الأرضية من التلوث

باسم : لجنة ٢٦ يتم فيها مراجعة كل المشكلات البيئية التي تهدد العالم . وتركز هذه اللجنة على التغيرات المناخية ومن بينها ارتفاع درجة حرارة الأرض وكيفية الحد من ثاني أكسيد الكربون والمخازن الأخرى التي تسبب هذا الارتفاع . وكيفية الحفاظ على الثروات الطبيعية والمخازن . إضافة إلى أسلوب مواجهة التغيرات وخاصة السامة منها . وحماية موارد المياه وإدارة التكنولوجيا اللازمة للمنطق التي تعاني نقصا في المياه . ويبحث اليوم في جنوب مطافيين من الأمم المتحدة في محاولة للاتفاق على هذه الوثيقة .

جنيف - وكالات الأنباء - يتحول اهتمام العالم - في العام الجديد - إلى قضية البيئة التي تتكلم مشعلاتها يوما بعد يوم بشكل أصبح يهدد الكرة الأرضية بأكملها . ومن المقرر أن يتم تدوير الجهود من أجل لتقليل المعلم . في لقاء دول يطلق عليه اسم قمة الأرض . وذلك خلال شهر يونيو القادم في ريو دي جانيرو . حيث يتم التوقيع على معاهدة دولية للبيئة والتنمية .

وسوف تعد هذه القمة تحت إشراف الأمم المتحدة . وهناك خطط لتقديم وثيقة





المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أخطار التلوث .. والتدخين في مؤتمر دولي بجامعة الاسكندرية

كتب - عبد العزيز حميدة :

يناقش المؤتمر الدولي بجامعة الاسكندرية لخطر التلوث والتدخين على الامهات والاطفال .. ويشارك في المؤتمر الذي يقدّم تحت رعاية السيدة سوزان مبارك جم رؤساء الجمهورية عدد كبير من الدول العربية والأجنبية وبينما من ١٠ الى ١٢ ديسمبر بقاعة المؤتمرات الكبرى بالجامعة .

التدخين حتى سن ١٢ سنة وذلك خلال السنوات الخمس القادمة ويشارك في المؤتمر خبراء كليات طب الانسان والخدمات الصحية ٥٠٠ طبيب اسنان من مختلف جامعات العلم ووزارة الصحة والفترات المستمرة .  
ينظم المؤتمر لجنة قطاع طب الانسان بالمجلس الاعلى للجامعات برئاسة الدكتور محمود البخاري رئيس الجامعة الاسبق ورئيس اللجنة .

والطرق كسببة في الحشو واكتشف عن التدخين عند الاطفال وكيفية طريقة العناية بأسنانهم .  
كما تتناول الابحاث تغطية الطفل وتطعيمه على الانسان في المراحل المبكرة الاولى للتلوث وامراض الكلى وعرق حلقها .  
كما يهدف المؤتمر الى وضع خطة اصلاح ورقابة اسنان الاطفال من

صرح الدكتور محمد سعد عبدالفتاح رئيس جامعة الاسكندرية بان المؤتمر يتناول ٦٠ بحثا مقدمة من الولايات المتحدة الامريكية والجنرال والماليزيا وكولمبيا والجزائر وسوريا والاردن وليبيا والامارات والسودان ومصر حول العوامل التي تسبب في تلوث ظهور الانسان عند الاطفال والعناية بالامهات الحوامل وتأثير المبيدات الحشرية والتدخين على الام والجنين



## ملاحج البيعة في تقرير

د . د . جمال عبد



□ يتلخّص المكتب العربي للشباب والبيئة للعام لمطلي الجمعيات التطوعية البيئية والخبراء والمهتمين في مصر بالقضايا البيئية مناقشة التقرير الذي أعده المكتب من ملاحج قضايا البيئة في مصر من وجهة نظر وسائل الإعلام والجمعيات العلمية والتطوعية.

وصرح د . مجدي علام رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة بأنه قد شارك في إعداد التقرير نخبة من المتخصصين في مجال البيئة من أعضاء المكتب ولذك بالتعاون مع مركز المعلومات بمؤسسة الأهرام، ويأتي هذا التقرير مساهمة من المكتب العربي للشباب والبيئة في إبراز وجهة نظر الرأي العام في مصر تجاه قضايا البيئة ، ويأتي أيضا كأول محاولة تقوم بها هيئة غير حكومية في الوطن العربي للتعريف بحالة البيئة في الوطن وصرح د . محمد الدين عدلي سكرتير عام المكتب بأن هذا الجهد يعتبر خطوة على الطريق نحو مؤتمر الأمم المتحدة المعني بالبيئة والتنمية والذي سيعقد بالبرازيل في يونيو القادم . كما يأتي هذا اللقاء قبيل الاجتماع الذي دعا إليه د . عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء مشكف ممثلي الهيئات للأعداد لحظة شاملة لجمعية وتنمية البيئة في مصر . ويعد اللقاء بلقاء المؤتمرات بجريدة الأهرام صباح يومي الخميس والجمعة القادمين وقد وجه المكتب الدعوة لكل الهيئات والجمعيات والخبراء في مجال البيئة .





المصدر: الأمانة العامة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٠ ديسمبر ١٩٩١

### المياه .. في حلة

○ معهد أبحاث البيئة . التابع  
لجامعة عين شمس . الأم حلة  
التيبدأ من تقييم الآثار البيئية  
للمشروعات المائية . متعلونا مع  
اليونسكو . الفتح الدعوة . v .  
عبدالمسلم عبدالمسلم رئيس  
الجامعة . ورئيسها معهد المعهد .  
محسن تولى







## نواى العلوم والبيئة

### مكتبات .. لنواى الحرية

التيبة للدموة التي اعطتها السنية سوزان ميرك . بلغتها عام ١٩٩٧ علم  
مطل الحرية . تكتمت نواى علوم والأهماء لتقريبه في للدموة بأعداد مكاتب  
علمية صغيرة لنواى العلوم والبيئة التي يتم انشائها في القرى .

### مباشرة للأطفال حول البيئة

٠٠ دراسة البيئة المحلية . والقيام بمشروعات علمية . ترتبط بهذه الدراسة  
وتحسين الظروف البيئية . موضوع للسلسلة التي يقبلها المركز القومي للثقافة  
الاطل لعام ١٩٩٧ .

٠٠ وشراكات نواى علوم والأهماء . في الندوة التي اقامها المركز بعرض كتب  
الاطل حول تطوير الفترات الابتكارية العلمية عند الطلل . كما تشترك في  
تأسيس وتنشيط نواى العلوم المتبع للمركز .

### ومن البيئة في افريقيا لاطلاق مصر

٠٠ ويتم خلال ديسمبر الحاق الحكيم في السلسلة الثقافية العلمية القومية  
التي يقيمها لاطاع الطلائع بالجلسات العمل للشباب والرياضة هذا العلم . حول  
البيئة في افريقيا . وتضمن الاجابة اسئلة تحريرية ولقاء المتكلمة الشفهية  
للغلازين في الجزء التحريري . والمشاركة في السلسلة الطلائع اصضاء نواى  
العلوم بمراكز الشباب بجميع المحافظات .

### والمشروع القومي للشباب

٠٠ وينتظم الجهاز مسابقة لتقديم دراسة عن مشروع قومي للشباب يمكن  
تنفيذه ويحقق انجازا قوميا للمجتمع في مجال الإنتاج أو الخدمات أو الاثنين  
معا . مع تحديد الفترة الزمنية اللازمة للتنفيذ سواء كانت شهورا معصورة أو  
سنة كاملة .

وتلهم المشروعات حسب درجة أهميتها وإمكان تنفيذها وعلاها الاجتماعي  
وتلجأ مكالات للمشروعات الفنية الأوائل ١٥٠٠ جنيه .  
ويتم الحصول على استمارة الاشتراك من مميزات الشباب ومراكز الشباب  
والنشاطات وجميعيات الأنشطة الشبابية .





المصدر : **الأمم المتحدة**

١٠ فبراير ١٩٩١

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مأم الشرب



ارتفاع كثافة الجيوش الذي أصبح يوجد في جميع أنحاء القارة سواء الأحياء الحربية أو المتوسطة أو الشعبية والذي أدى إلى كثرة استخدام المبيدات الحشرية والتي تضر بالصحة العامة للمواطن .

المصدر - ينسك  
معلومات البيئة بطنية  
الزراعة بمشهور -  
جريدة الزقازيق

بينما ٢٥٪ من كمية المياه المستخدمة في الشرب من مصادر زراعية وتبلغ كمية الحد الأدنى لشبكات الصرف الصحي ٢ مليون متر مكعب يوميا بينما ما ينتج فعلا هو ٢,٩ مليون متر مكعب سوف يرتفع عام ٢٠٠٠ ليصبح ٤,٦٧ مليون متر مكعب .

وتتسبب مياه المجاري المتدفقة في بعض المناطق في

يوجد في القاهرة وضعا ١٧ محطة لتقطيع المياه طول شبكتها ٣٥٠ كيلومترا تمتد ٣٥٠,٠٠٠ متر. وكان إنتاج هذه المحطات ٣٢٠,٠٠٠ متر مكعب في اليوم ، بمعدل ١٥٠ لترا للفرد الواحد عام ١٩٩٩ وأصبح إنتاجها اليوم ٣ ملايين متر مكعب في اليوم بمعدل ٢٠٠ لتر للفرد الواحد - ٧٥٪ من هذه المياه يتم تلقيتها





المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : ١٠ ديسمبر ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ عبيد في مؤتمر حملة طبقة الأوزون :

## برنامج مصري للتخلص من المواد المؤثرة على الأوزون

كتب - علام العطيل :

أعلن الدكتور عطف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء ، والدولة للتسمية  
الادوية ، أن مصر أعدت برنامجاً للتخلص من المواد المؤثرة على طبقة الأوزون ،  
بالتعاون مع البنك الدولي ، والمؤسسات الدولية المعنية ، وقال أن مصر تسعى  
بخطى منتظمة ، لتخفيض حجم استهلاك المواد المؤثرة على طبقة الأوزون .

ولكن - في الكلمة التي ألقاها بداية من

البرنامج صلاح الدين حلف رئيس جهاز

شئون البيئة - في افتتاح مؤتمر المشروعات

البيئية للمواد المؤثرة على طبقة الأوزون في

المنطقة العربية - أنه تم إعداد دراسة

مصرية ، أعدت بداية حول تغطية

الاجراءات اللازمة لمصنعة طبقة الأوزون .

وقد بلغت هذه الدراسة إلى البنك الدولي

وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة .

وأضاف أن هذه الدراسة ستمتد

للمشروعات ذات الأهمية البيئية التي يمكن

البدء في تنفيذها بما يؤدي إلى تخفيض

الاستهلاك من المواد المؤثرة على طبقة

الأوزون .

ويستهدف المؤتمر الذي بدأ أعماله أمس

في القاهرة - بمشاركة ١٣ دولة عربية و

١٤٠ خبيراً بداية حول قضايا طبقة الأوزون

- التعرف على أحدث الدراسات العلمية في

مجال استهلاك المواد المؤثرة على طبقة

الأوزون في منطقتي المتوسط والشرق

والأفريقيات والبلدان .





## □ دورة دولية بالأسكندرية لمدة ١٠ أيام تستهدف التدريب على معالجة التلوث البحري بالكيمبوتر

**الأسكندرية - عبد الواحد عبد القادر**  
بدأت أمس بالأكاديمية العربية للبحر والبيئة البحرية الدورة الدولية للتدريب على المعالجة الإلكترونية للتلوث البيئي البحرية بالكيمبوتر . وذلك لأول مرة بالأسكندرية .

وتتلقى الدورة التي تستمر ١٠ أيام الدورة العلمية لتكثيف الجهود العلمية لمكافحة التلوث في الهواء والماء واليابس والتلوث الناجم من السفن ، حيث تولى الأمم المتحدة اهتماما خاصا بالبحوث العلمية لمكافحة التلوث في الهواء والماء بمنطقة الشرق الأوسط خاصة بعد حرب الخليج . فهدلا عن دراسة حركة الأمواج والرياح ، والتغيرات البحرية واستخدام الحواسيب الآلية لمعالجتها بدقة .

وكانت الأكاديمية للبحر والبيئة البحرية بالأسكندرية أولى الأكاديميات التي بادرت بإنشاء مركز لتدريب البحرية لاستخدام مخرجات برامج حركة التلوث البحري والسفن وجه اختيار الأمم المتحدة للأكاديمية لتتقدم بمراتب تدريبية في هذا المجال لتكلفتها واستقلالها للتقدم .

ويشارك في الدورة برنامج الأمم المتحدة للبيئة وبمقرها باريس من رؤساء وكبار الشخصيات بشؤون البيئة البحرية بألمانيا وإيطاليا وتركيا والجزائر والمغرب وليتس وسوريا .  
سوريا مصر ، ليبيا ، من بريطانيا والهند واليونان □







المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠ ص ١٩٩١

### أنودة .. للجنيد مصير الفريون .. لخصاية البيئة

يقعد فندق ميريلان مليونبوليس  
الأنودة الفعالة - مافين-مافج  
التقوى ، للمشروعات البيئية .  
لجنة الفريون .. والرغويات .  
والخدمات المشوية . يقوم بتنظيم  
الأنودة . واستضافة عملاتها جهاز  
شؤون البيئة . بالتنسيق مع برنامج  
الأمم المتحدة للبيئة .  
الأنودة طفت أمس وتستمر لمدة  
أربعة أيام .





## السلام .. وحماية البيئة شعار الدورة الثامنة في مؤتمر الجانا بطوكيو

### رسالة طوكيو: بهيجة نجاتي

وقد احتلت أزمة الخليج مساحة كبيرة من اهتمامات المؤتمر .. السياحة في كل المقام تأثرت بهذه الأزمة .. والعمدة الى الأوضاع الطبيعية يستلزم الكثير من الجهود .. يكفى ان حركة الطيران المدني عالميا أصيبت بخسائر بلغت ١ بلايين دولار .. وقد التقى سيد موسى والعديد من ممثلي صناعة السفر والسياحة .. ومعه عبد الحميد علاوة رئيس مكتب اليابان الذين المايدين الشيخ - الذين اجتمعوا في المؤتمر من جميع أنحاء العالم .. وكان نصب عينيه مؤتمر الاسكوا الذي سيعقد في القاهرة العام القادم .. ويدعو أكبر عدد ممثلي الدول والوكالات للاشتراك فيه .. وقد سعى موسى حملة اعلامية ناجحة للاتصال بمندوبي عشرات الصحف والمجلات .. مع التأكيد ان ظروف السياحة في مصر قد عادت الى احوالها الطبيعية .. ومازالت المشكلة الرئيسية .. التي تواجه الحصول على نصيب أكبر من السياحة اليابانية بالنسبة لمصر .. هي قصور الطاقة الناقلة التي يمكن لها ان تستوعب الطلب او الزيادة امامحسب المبنى ورئيس شركة الكرنك للسياحة .. فهو يؤكد انه يجب بذل جهود كبيرة للحصول على نصيب كبير من السياحة اليابانية ولذا يجب وجود مكتب متفرغ للخدمات السياحية .. ونظرا لبعد المسافة بين مصر واليابان فان الفضل بالنسبة للمنتاح الياباني ربط مصر مع دولة او دول أخرى .. وإذ ان لا بد من التنسيق مع دول أخرى في المنطقة .. حتى يمكن الاستفادة من رحلة واحدة .. ان يجمع بين أكثر من دولة .. وقد كان اجتماع اللجنة فرصة لعمل بعض اتفاقيات رحلات سياحية من اليابان لمصر .. وللنجاح في هذا المجال لا بد من الاستثمار في الانحاج على السوق الياباني .. ويجب كذلك كسب ثقة .. حيث ان المنتج الياباني دقيق .. ويحفظ النظام والنظافة ولايسمح بأي قصور او تلاون .. ويصر على الالتزام بدقة البرامج السياحية ..

الضغوط ولت التنمية الاقتصادية .. وعنى للوزير النجاح في دفع الصداقة والصحة والتبادل بين الشعبين .. اما وزير النقل الياباني كيوا أوكيدا فقد قال ان السياحة هي جواز سفر للسلام .. واكد على ان السلام هو ركيزة النمو المحرر لصناعة السفر .. ولت نفس المعنى تحدث اكيرا نورا .. رئيس المكتب الياباني الوطني للسفر .. فقال ان التغيرات الدولية المعاصرة ذات اتجاه ايجابي للسلام العالمي وصناعة السفر .. ومن السياحة اليابانية قال ان عدد السائحون اليابانيون لخارج يزيد ثلاثة اضعاف عدد السائحون الداخلين .. واضاف انه يجرى زوادة السياحة الداخلية حتى يصبح عددها نصف عدد السياحة الخارجية في القرن القادم ..

ويقول سيد موسى رئيس الهيئة المصرية العامة لتنشيط السياحة .. ان اليابان ابدت في اواخر الثمانينات تبنى سياسة تستهدف تصدير ١٠ ملايين سائح خلال منتصف هذا القرن قلا هذا العام .. وابدات تد لهدف مضاعفة هذا الرقم في نهاية هذا القرن ومع حلول القرن القادم .. وان اتجاهات الحركة من اليابان تتركز اساسا في البلاد المحيطة بها .. مثل تايلاند والفلبين وتايوان وتمتد الى استراليا .. كما تنبه الى أوروبا بكتلة كبيرة .. وبالنسبة الى امريكا تنبه الى الولايات المتحدة مع التركيز على اليابان .. وقد بدأت اسواق اخرى تسعى وتقبل جهود الحصول على نصيب أكبر من السياحة اليابانية .. من ٢٠ مليون سائح في نهاية هذا القرن ..

افتتح في طوكيو العطسة اليابانية في ٢٥ نوفمبر الماضي .. الدورة الثامنة للمؤتمر (جنا) .. وهو مؤتمر دولي للسياحة واتجار السفر .. ويهدف تمت المشاركة فيه أكثر من الفين من المؤتمرات أكبر مؤتمرات من نوعه .. كما التمت ٦٥ دولة أكثر من خمسمائة جناح لتجارة السفر .. ووكلاء السياحة .. حيث تمتد الاتفاقيات .. وقد اهتم المؤتمر بثلاثة من مشاكل صناعة السياحة .. الأولى هي السوق السيلامي خارج اليابان والذي يتنافس على أكثر من عشرة ملايين سائح مسافرون للسياحة سنويا .. والثانية هي مواجهة قضايا ومشاكل السياحة خلال التسميات .. والثالثة هي تنمية علاقات طيبة للعمل بين اليابان كمصدر كبير للسائحون وصناعة السفر في الدول الأخرى ..

والشركات مصر في هذا المؤتمر والتجمع السيلامي الكبير .. الذي يعتبر أكبر تجمع بعد تجمع (اسكوا) الذي عقد في نابيه في الشهر الماضي .. كان اشتراك مصر بممثلين لهيئة تنشيط السياحة .. وفكرة الكرنك للخدمات السياحية .. ومصر للطيران .. والنجار للسياحة ..

وقد غلب افتتاح المؤتمر الذي القاه شوشيبو سوميوتا رئيس منظمة انجلتا .. أكد على أهمية دور السلام في تنمية السياحة .. وكذلك الزيادة في اوقات الفراغ .. والاهوم البيئة .. وقال ليتنا نتعامل مع البيئة كما كان اليابانيون يتعاملون معها في المصور القديمة .. ويتبنى فلسفتهم وراجا الضالكل البيئية والتي تراكمت عبر عشرات السنين من الاعتداء على البيئة ..

وفي كلمة صاحب السمو الملكي الامير اكهيڤينو .. الذي حضر افتتاح المؤتمر .. أكد على أهمية السفر والسياحة في التبادل الثقافي بين



## في المؤتمر العربي لدراسات البيئة بجامعة الزقازيق

### سوء استغلال الموارد يهدد الأمن البيئي العربي كشافة السن في الموانئ العربية تهدد البيئة البحرية بمخاطر التلوث

كتب - مراد ابيلقطة :



د. عاضف عبيد



د. عاضف عبيد

قيام بعض المصانع بإلقاء مخلفاتها في البيئة البحرية دون مراعاة لطبيعة ما تحمله تلك المخلفات من مواد سامة وضارة . كما تحدث عن مخاطر الزيت والكيماويات السامة وغيرها من المواد الضارة . والتي تسبب حوادثها تهديدات خطيرة للبيئة البحرية . وأشار إلى مأساة حرب الخليج عن البيئة . وتقدم الدكتور كمال طلبة عويضة المدير التنفيذي لمركز حماية وتنمية البيئة والاستella بكلية الهندسة بجامعة الزقازيق بحث تحت عنوان دراسة مستقبلية حول قضية التقييم البيئي لمشروعات التنمية في العالم العربي . لك فيه أهمية الاتجاه إلى مشروعات التنمية والتطوير حتى يمكن للعالم العربي مواجهة التحديات المعاصرة في جميع المجالات بعد تفرغه عن الملحق بربك التقييم

تحت عنوان ندوة نظم عربي جديد للأمن البيئي . نظمت جامعة الزقازيق بالتعاون مع جمعية الشرطة المؤتمر العربي الأول للدراسات والبحوث البيئية وذلك بقلعة المؤتمرات باكاديمية الشرطة تحت رعاية الدكتور عاضف عبيد وزير الدولة للتنمية الإدارية وشؤون مجلس الوزراء واللواء عبدالحميد موسى وزير الداخلية . حضر المؤتمر أكثر من ٣٠٠ باحث وعالم من مختلف مراكز البحوث والجمعيات المصرية والعربية وعدد من ممثلي المنظمات العربية والدولية المهتمة بشؤون البيئة . ناقش المؤتمر ٦٣ بحثاً خلال ٣ أيام وعلى مدى ثماني جلسات . افتتح المؤتمر الدكتور طارق النحاس عراقي مدير عام المؤتمر ونائب رئيس جامعة الزقازيق بطهون البيئة وكتب في كلمته محاضرة الأمانة العربية من استئناف وسوء استغلال الموارد مما يهدد الأمن البيئي العربي على المدى البعيد . وطالب بتكثيف الجهود لوقف التدهور البيئي . وأشار إلى أن المؤتمر يهدف إلى إلقاء الضوء على مشكل البيئة العربية ووضع الحلول والاقتراحات المناسبة لحماية البيئة في ظل مفهوم التنمية المتوازنة للشعوب العربية .

وتحدث الدكتور حسين كمال بدوي رئيس المعهد القومي لعلوم البحار عن حماية البيئة البحرية في الوطن العربي وأشار إلى أن حركة السفن في موانئ الوطن العربي بأعداد كبيرة أدت إلى تهديد البيئة البحرية بكميات من مخلف التلوث . وأشار إلى



## وزراء البيئة العرب يقررون اليوم بدء تنفيذ مركز البيئة في القاهرة



د. عاطف عبيد

كتب عبدالرزاق مكادي :

أعلن الدكتور عاطف عبيد وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء أن وزراء البيئة العرب سيقيمون اليوم التصديق النهائي لبدء أنشطة المركز العالمي للبيئة والتنمية بالمنطقة والذي اختيرت القاهرة مقراً له .. وقال إن مصر خصصت ٣٠٠ فدان لمشروعات التجريبية التي يتناما وخاصة في مجال معالجة مياه الصرف الصحي والتشجير .. وتصل التكلفة المبدئية لمشروعات المركز نحو ١٥ مليون دولار صرح بذلك قبل مغادرته القاهرة مساء أمس متوجهاً إلى دمشق لحضور أعمال مؤتمر وزراء البيئة العرب الذي يبدأ أعماله اليوم في سوريا ويستمر يومين ..

العربية لدعم البرامج التنموية لها .. وأشار في أن المبلغ الممنوح في الخمسين مليون دولار سينتهي خلال السنوات الخمس الأولى وذلك بسعي من الآن على إيجاد نواة كمنع الوقف لضمان استمرار رسالته العلمية حيث سيتم التركيز على المؤسسات العربية والدولية للترويج بمواقع على الأجل الطويل يستغل ريعها في التثاق على نشاط المركز ..

وقال الوزير إن مركز البيئة والتنمية الذي وافق عليه برنامج الأمم المتحدة وسنداتها الاغاثي سوف يقوم بسلسلة تجارب ومشروعات في هذا الشأن لتعميم نهجها في كل البلدان







المصدر: **الجريدة** المصرية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٢ ديسمبر ١٩٩١

## أخيرا.. المحافظ يرد: الصيد للطيور.. فقط!

قال كمال منصور محافظ مطروح ردا على حملة «الجمهورية» لوقف منحة للزئال المصري... أن عمليات الصيد في الصحراء الغربية مضمونة على طيور البحاري ويستخدم الصياد فقط .  
وأن طير البحاري طير مهاجر يأتي إلى الصحراء في شهر أكتوبر من كل عام مثل السمان وغيره .  
وقال أنه لا يوجد أي زئال في المنطقة التي يتم فيها الصيد . كما أنه من المعروف أن الدولة لا تسمح بدخول أي سلاح مع أي زئال أو سلاح غير المأخذ القوية والجوية وأن التفتيش يتم مرة أخرى في مطروح بمعرفة وزارة الداخلية . وقال أن الصياد المدرب لا يصطاد غزالة لأنه لا يستطيع أن يحملها .  
وقال أن هناك اتفاقية لدول حوض البحر الأبيض المتوسط للصيد بالسلاح

وأن مصر ترأس المجلس التفتيش الثقافي . وقال أن الزئال المصري رحل عن مطروح واتجه إلى بحر الرمل الأعظم ومنطقة الصهبات .  
وقال أنه يستطيع أن يؤكد أنه لا توجد غزالة واحدة قتلت بالسلاح في الصحراء المصرية .





المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ ديسمبر ١٩٩٢

## عام ١٩٩٢ .. وثمة الأرض

بعد سبعة أيام ، علم يمشي بكارثة البيئة ، وعام جديد يحيى والبيئة يتل ما تلتحق هذه التهمة ، تعتبر عام ١٩٩٢ هو عيدنا الحقيقي ، عندما دعا العالم المصري د . مصطفى طلبة المميز للتقديري لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ، أن هذه مؤتمري لمة الأرض ليحضره ١٢ ألفا من علماء الأرض ليضعوا الأسس والقواعد والبروتوكولات للمنطقة على كوكبنا من الدمار .

قد يكون هناك العديد من الأوراق مطروحة في مؤتمر ، لمة الأرض ، بالمعاصرة البرازيلية ريو دي جانيرو . في يونيو القادم ، وإذا انحصرت الأوراق قد يصعب عددها ، لأن الأوراق هي عبارة عن ، قضايا البيئة ، أو مشاكلها في القرن القادم ، وهي تراكمات عديدة أصابت كل دول العالم بلا استثناء . وأولى هذه التكتيب ، هي الطوفان ، وأعتى به التكتلة الخوف من أن تتعرض لها الأرض .. وهو تشير في المناخ أصبح يثير الخزع العديد من الجزر المستقرة فوق مياه المحيطات لأن ارتفاع الحرارة يستتبعه ارتفاع منسوب مياه المحيطات بما يتراوح بين ٢٠ إلى ١٤٠ سنتيمترا ، قبل نهاية القرن وسوف تبتلع الأمواج بعض الجزر وأن يظهر منها سوى رملها البيضاء العارية . وهناك بعض دول أوروبا والبريطانيا وآسيا ، سوف تتلقى تحذيرات عاجلة للاستعداد لإحتمالات تغير المناخ .. وهي منظومة مسئول عنها كل انسان فوق كوكبنا .. لأننا نحن صنعوا التكتلة ، من عوادم السيارات أو أخطت المصانع والحرافق ، ولقد الأوزون والمبيدات الحشرية والتصحر ان سلوك البشر فوق كوكبنا بات هو المشكلة .. وما سوف يملأ طبينا سوف يكون يلغينا . من المبحث أن نقول أن الأرض المصرية مهددة من التغيرات المناخية . وينبغي أن تكون إيجابيين مع احتمالات العالم .. ونصليح من البيئة المصرية ونبدأ برنامجا قومية وإصلاح جافين لصيانة الهواء ، من التلوث بأعطيلنا جزءا من الأرض ، ومشتركين في لمة الأرض ، قبل أن يلحقنا الطوفان ولا نجاة لأحد منه

(المحرر)



في اول مؤتمر دولي عن اثر التلوث على الانسان

## أجراس الخطر .. تدق في القاهرة



اعتراق خطير .. يثار تلوث البيئة على صحة الانسان ، وعلى خلايا الجسم ليس فقط على الاجيال الحالية .. بل ومخاطر اضرار خبيثة وعلم وتشوهات .. بل يمتد الى الاجيال القادمة بالتأثير على المثل والتشوهات نتيجة التلوث الوراثي والتغيرات التي تحدث لاجزاء الخلية التي تحمل الصفات الوراثية وعناصر التلوث كيميائي وفيزيائي وبيولوجي مثل المواد المضافة للطعام ، والكائنات وعلم السيارات والادوية والاشعاعات والحرارة ، والمبيدات ، والبكتيريا ، والطفيليات ، ومسموم الاكسجين .

ويمكن الخطر في تلوث البيئة انه غير محسوس ويتسرب ويؤذي على اعضاء الجسم ، ولا تظهر د . وجيدة عبد الرحمن اضراره الا بعد سنين .

أصلا - كما تقول د . وجيدة عبد الرحمن انور استاذة طب المجتمع والبيئة وطب الصناعات اضرار بحسب عين شمس - ان : سرطان الرئة سببه التعرض للتدخين . ولكن اذا لم يصيب الرئتين نسبة منهم .. فان هذا لا يضمن ان التدخين غير ضار .. وقد يموت المصاب قبل ان يلمسه المرض .

ايضا - قد يتعرض لعدة اضرار في وقت واحد ، فمثل تلوث من الاصلي بالرئتين ، فمثلا المصاب الذي ياكل طعاما ملوثا ، ويستنشق هواء ملوثا ، هذه العوامل مجتمعة ، قد تجعل من ظهور المرض في بعض الحالات عن الاخرى .

والتلوث يؤثر على المادة النووية C.N.A حاملة الصفات الوراثية وهي موجودة بترتيب معين داخل النواة ، فلا حدث تغيير تكونت الطفرة ، ومن هنا يرب اسم علم الطفرات البيئية ، التي تؤدي الى اختلال وظائف الخلايا ، مجتمعة الاورام الخبيثة . وقد تحدث في الاجنة واليويضات ، والحيوانات المنوية ، مصحفة العلم او الاجهز .. ولا استمر الجنين

تحدث الوفاة عقب الولادة .. وإذا عاش كان مشوها خلقيا او عقليا . وسوف تلمح القاهرة اول مؤتمر دولي عن اثر تلوث البيئة على الانسان بالتلوث في ١٩ يناير القادم لمدة ستة ايام تحت رعاية د . عاطف صدي ، د . صلاح عبد حميد ويرأس المؤتمر د . صلاح عبد حميد طب عين شمس ويرأس الجناح المنظمة للمؤتمر المكثرة : مهران وعلى مسمود ورأى فليس ، الاستاذة بكليته .

من بين مسووف بطرحه المؤتمر للمنظمة ، التعرض للتلوث وكيفية قياسه ، داخل جسم الانسان وكيفية تقييم الخطر الذي يصيبنا وأثر التلوث على التناسل ووسائل اكتشاف هذه الاضرار مبكرا . مع التركيز على الوقاية من الأضرار والتلوث بول اكسيد الكربون ومكافحة التدخين ، وترسيخ المفاهيم ونيل لواء المحافظة ، والادوية ، والاشعاعات الخ ... الخ .

المحرر





المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٤ ديسمبر ١٩٩١** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## البيئة ما بين عام .. وعام :

■ في استطلاع للرأي العام العالمي في وسائل الإعلام في ٤٢ دولة بتقارير الست .. لمحات حرب الخليج رأس لقطة أهم مفرقة أحداث عالمية خلال عام ١٩٩١ الذي يلي منه الأسبوع

عام ٢٠١٢

وحرب الخليج إذا كانت تمثل أهم حدث عالمي .. فهي أيضا تمثل كارثة بيئية بكل المقاييس .. ويبلغ الجيران ثمتا يعلقا بسبب البعير والبنزود والضمخا وتلوث البحار والماء والأرض والسماء .. والهجرات الجماعية من أرض المعارك في الدولتين والتضرر والريش والأوبئة وشمالا الحرب المظلمة نفسها وجسميا وبكثيرين الدولارات التي ضاعت .. في هذه الحرب كانت تكتفي لوقف مجاعات العالم والموتى من الأسفل بسبب نقص الغذاء وفي مشكلة الخليج .. وهل تعود البيئة الى حالتها مضطربة جراحها ؟

■ خمس سكان العالم .. يعيشون في بيئة ملوثة ( ألف مليون نسمة )

■ الآن الكوارث الطبيعية مثل الفيضانات والبراكين والزلازل تمت الى مصرع ١٠٦ مليون شخص والشمس ٨٨ مليار دولار .







المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٤ ديسمبر ١٩٩٩**

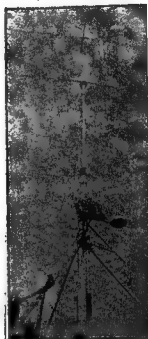
للنشر والخدمات الصحية والمعلومات



### التلوث الصوتي

• النوم الهادئ يجب ألا تزيد  
درجة الضوضاء في المكان على ٣٥  
ديسيبل ، ويعد الإنسان صمدية  
في الاستغراق في النوم أكثر من  
ساعة كاملة ، إذا بلغت الضوضاء  
٧٠ ديسيبل ، فلها تزجج وتؤرق  
وتلحق من النوم وتؤثر على الإنتاج  
الذي هو أساس التنمية .

### رصد الملوثات بالاستشعار من بعد



في مصر والسودان الفرنسي النوبل  
استيف ، الذي فتح أبوابه بمدينة  
تولوز الفرنسية شاهد ٥٠ ألف زائر  
الجهاز الجديد الذي ابتكرته إحدى  
الشركات الفرنسية باستخدام  
أجهزة الاستشعار من البعد لرصد  
كل الملوثات المتفجرة في بقعة  
محددة ، كما يمكن من خلال هذه  
الشبكة المرتبطة بجهاز كمبيوتر  
مزدود بكل الأحصائيات ، من حالة  
الجو من حرارة أو رطوبة أو  
رياح .. ويوضح المسؤولون  
بمطبعة مدى انتشار هذه الملوثات  
وأنجاسها ومستوى تركيزها  
الجهاز وضع برامج لاصلاحية تغطي  
لأصحاء النباتات حتى ولو كانت  
ملوثة في حقول البيئة الزراعية .  
وأبعد سرعة رصد أي حادثة يؤدي  
أو نظري خزائن أو التفاعلات منتشرة  
لمسافة عدة أميال في دقائق !





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ ديسمبر ١٩٣٦

### التعاون البيئي مع سوريا عبيد بحثه مع وزيرها

بحث الدكتور مظهر عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والقوة للتربية الإلزامية والمسئول عن شؤون البيئة مع السيد عبد الحميد المنجد وزير الدولة السوري لشؤون البيئة التعاون في مجالات البيئة بين البلدين ، والمطويات المساعدة وتدريب القوادس .  
صرح بذلك الدكتور عبيد قبيل مغادرته بمطار أسس عائدا للقاهرة بعد أن رأس وفد مصر في اجتماعات الدورة الثالثة لمجلس الوزراء العرب للشبابين عن شؤون البيئة .





المصدر : **الأهرام** - ١٢ مارس ١٩٩١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٥ مارس ١٩٩١

## □ عبيد في مؤتمر تمهيدى لبحث خطة حماية البيئة : اتصالات مصرية مكثفة تمويل مشروعات الخطة ١٢ مجموعة عمل لصيانة المشروعات الجاهزة للتنفيذ بمجالات البيئة

كتب - علام العطر

بدأت مصر اتصالات دولية مكثفة بأكوفه الدول ومنظمات التمويل المحلية ، ولجهزة الأمم المتحدة ، والمؤسسات الدولية والإقليمية المعنية بفضاء البيئة للأعداد للمؤتمر العالمي حول حماية البيئة بمصر ، والذي تقرر عقده بالقاهرة يومي ١٢ و ١٤ من شهر إبريل المقبل لبحث سبل تنفيذ وتمويل مشروعات خطة حماية البيئة في مصر .

وأوضح الجياديس صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الوضع البيئي في مصر وصل إلى مرحلة حرجية في بعض المجالات ، وأن هذه الخطة تسعى إلى وقف التصحر في ١٢ مجالاً هي : الأراضي ، وزيادة السكان ، والمسطحات الخضراء ، ومعالجة تلوث المياه العذبة في المجرى المائية ، وتحسين ثروت الهواء والغذاء في المدن ، وحماية الثروات الطبيعية والحيوانية ، والاضايق والمياه البحرية من مخاطر المخلوقات السامة ، والتلوث والاعلام بالمرس البيئي ، والسكان والتنمية المستدامة ، والنظافة والتكرار البيئية ، والتزادات مصر الدولية ، والمشاركة الشعبية .  
ولقد الدكتور مصطفى كمال طلبة الأمين التنفيذي لإيرتاج الأمم المتحدة للبيئة - والذي شارك في أعمال المؤتمر - ضرورة أن تتضمن جميع خطط ومشروعات التنمية عد تخطيطها بمصر الاعتبارات البيئية .

وأكد الدكتور حلف عبيد وزير شئون مجلس الوزراء في افتتاح المؤتمر التمهيدي للبيئة تلك الخطة ، أنه سيتم عرض الخطة بعد استئذانها على جميع دول العالم ، للحصول على التمويل والشركات الدولية اللازمة لمشروعاتها ولتدعيم حماية الثروات الطبيعية ومكافحة التلوث بجميع صوره وحماية الثروات الطبيعية والتقاليد المصرية . وأشار إلى أنه تقرر حالياً ١٢ مجموعة عمل متخصصة في المجالات البيئية ، والبيئة والاقتصادية ، والثقافية ، ودراسة الوضع البيئي على مستوى الجمهورية لوضع الخطة القومية والتصديق الكامل للمشروعات وإشراك الوزير أنه تقرر تأسيس وحدة ذات طابع خاص لاتتبع للقواعد الحكومية - بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة - لتعمل بمثابة جهة استشارية لتنسيق وتمويل وتنفيذ مشروعات الخطة مع الجهات الدولية .





المصدر : الأهرام / ١٢

التاريخ : ٢٠ ديسمبر ١٩٨١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تخصيص ١,٥ مليون جنيه لإقامة مركز دولي للبيئة بالقاهرة

تقرر تخصيص ١,٥ مليون جنيه لدعم مركز البيئة والتنمية لدول العربية وأوروبا والشرق الأوسط في القاهرة لتنفيذ ٣ مشروعات حيوية تساهم في الحفاظ على البيئة ومكافحة التلوث في الدول العربية وتقليل برنامج تكثيف زراعة الأسجار وترشيد استخدام المياه وتنقيتها والتعريف بدور الإنسان في حماية البيئة والحفاظ عليها في المنطقة العربية .  
صرح بذلك الدكتور عاطف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية والمصرف على جهاز شؤون البيئة وقال إن هذا المبلغ جاء مناصفة بين برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومجلس وزراء البيئة العرب لتنفيذ هذه المشروعات التي تلتزم بكفورة نشاط المركز الذي يطلق في شهر إبريل القادم بمناسبة انعقاد المؤتمر الدولي للبيئة في القاهرة .







المصدر : موسوعة الكويت

التاريخ : ٢١ ديسمبر ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مبدأ التغير البيئي

### التلوث

مشكلة المشاكل في مجتمعنا هو موضوع التلوث والذي يبدو حتى الآن أننا لم نلتفت اليه بشكل جدي وواقعي في أن واحد. التلوث يبدأ من البيئة ثم ينتهي إلى صخر الإنسان فلا يبيد للحرب والزروع بل التلوث أيضاً

نائب مدير النادي العلمي زارني، مشكوراً للحديث في الموضوع بمناسبة التحضير للنادي علمي لشباب الخليج في منتصف الشهر المقبل يناير (كانون الثاني) وفكرة الملتقى أجبتني في أكثر من محفل، فهو ملتقى للشباب وهو ملتقى علمي وهو أخيراً يهتم بشيء عام ومصلحة عامة وحياة الناس والأرض.

قال: نحن لا نطلب إعلاناً أو إثارة في مثل هذا الملتقى، نحن نريد أن نربي سلوكاً، سلوكاً أساسه العلم والمعرفة.

والعلم اختراق كل المحرمات وتجاوز حتى ما حرمه الله سبحانه وتعالى، والإنسان يشعده وصفه وجهله لخرق ما حرم الله أن يخرق، نمر البيئة بكل ما تعنيه كلمة البيئة من معنى ومفردات.

لقد دمر كل ما يهم حياة الإنسان. مخلفات الحرب في البيئة عميقة ويعقبها قد يكون ضاراً، فالسلاح عندما يهزمه الجاهل ينعكس ظلماً وعدواناً على الآخرين.

ولقد عرفت من محادثتي الجهود الكبيرة التي يبذلها شبابنا في النادي العلمي الكويتي، بعيداً عن الإثارة والحماسية، فهم يعملون بشكل علمي مبني على الحقائق. لقد قام فريق منهم مثلاً باستئصال أجزاء من مخلفات الحرب على شواطئ الكويت، واستخدموا ما لديهم من أجهزة، وتصميمهم تم هذا العمل الكبير، عمل علمي وليس احتفالاً بمذاسبة، وفعل حقيقي وإنجاز وليس القوال وتكلمات.

مسرح المعارف فيه مخلفات عميقة وقد أثارت بعض الأقدام المفردة التي تبحث عن الإثارة شكوكاً حول هذه المخلفات، ويقوم شبابنا في النادي العلمي يبحث هذه الأمور ودراساتها دراسة علمية لتفصيل الخطأ بها - إن وجدت - على الأرض والإنسان.

النادي العلمي من المؤسسات النافعة التي يجب أن تدعم وتنمى مراكزه، كما فيه من نفع للشباب وبمثل أوقات فراغهم في الساعات من الأمور، وما يقوم به ما هو الآمن والسلوكيات التي يجب تدعيمها في مرحلة الولاية الجديدة.

مبارك





المصدر : المجلة

للنشر والخدمة الصحفية والإعلامية : التاريخ : يناير ١٩٩٩

## الاعلام والتوعية البيئية والمشاركة في مواجهة مشاكل البيئة

سعد لبيب

جاء في تقرير صادر عن اللجنة الاقتصادية والاجتماعية  
لغربي آسيا التابعة للأمم المتحدة عن « البيئة في العالم  
الحرى » نشر في القاهرة في أغسطس ١٩٩١ :

لقد أدى التطور البطيء في الوعي البيئي على  
المستويين الشعبي والحكومي ، مع عدم المبالاة بالمظاهر  
السلبية المرئية والتفسي للتلوث وغيره من أشكال التدهور ،  
إلى عدم الاعتداد باتجاهات الرأي العام عند إعداد خطط  
وبرامج حماية البيئة . وعلى الرغم من أن الوعي الجماهيري  
في الوطن العربي يزداد تدريجياً ، إلا أن الآلية المؤسسية  
لا زالت لا تسمح بمساءلة صانعي القرار من جانب الجماهير  
أو الجماعات الأهلية المعنية بالحفاظ على البيئة . وبالرغم  
من المحاولات الجادة لأجهزة حماية البيئة والصحة العامة  
والتعليم والأعلام ، لنشر وتعميق الوعي البيئي ، إلا أن  
الأحوال المتدهورة للبيئة ، ورد الفعل السلبي لدى  
القطاعات المريضة من الجماهير يدل على أن التوعية البيئية  
ما زالت تواجه العديد من المشكلات . .





المجلد

المصدر :

يناير ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخذ مات الصحفية والمطلو مات

والواقع ان السبيل إلى نجاح البرامج الوطنية لحماية البيئة وصون عناصرها ، هي المشاركة الجماهيرية ، أي اسهام الناس جميعاً . فكل فرد دور في منع أسباب التدهور البيئي وفي المحافظة على صحة البيئة . ولكن يقوم الفرد بهذا الدور على نحو ايجابي يلزم : (١)

ان يكون الفرد واعياً بالعلاقات البيئية ودوره في صون البيئة .  
وان يكون عارفاً بوسائل العمل والأداء لحماية البيئة .  
وهذه أمور تحتاج إلى توعية وتثقيف متصلين ، وتحتاج إلى تعليم وتدريب مستمرين .  
ومن هنا كان دور وسائل الاتصال باعتبارها جزءاً هاماً من منظومة التعليم والتدريب المستمر ، خاصة فيما بعد مراحل التعليم والتدريب المدرسي .

ويؤكد هذا المعنى د . مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة يقول :

إذا لم تكن هناك مواجهة ومشاركة لمشاكل البيئة من الشعب بكافة أفراد وفئاته ، وأن تكون هذه المشاركة جادة وإيجابية ، فلن تفلح أي جهود لمواجهة مشاكل البيئة ، سواء كان هذا في الولايات المتحدة الأمريكية بكل امكانياتها وتكنولوجياها واعلامها ، أو في أي دولة افريقية نامية لا تملك مثل هذه الامكانيات . وقد استقرت الدراسات التي تناولت قضية الاعلام المساند للتنمية ، على أن دور الاعلام يتمركز حول النقاط الثلاث التالية :

(أ) التثوير ، الذي يتحقق بتقديم المعلومات التي تساعد الفرد على اتخاذ القرار .. وهنا لا بد أن تكون المعلومات موضوعية ودقيقة حتى يحتفظ الاعلام بمصداقيته ، وأن تستجيب لاحتياجات المتلقين وأن تكون ملائمة لمستوياتهم الثقافية . وترتبط عملية تقديم المعلومات بعمليات التبسيط والشرح والتحليل .

(ب) المحفز على التغيير إلى الأفضل ، وخلق





المصدر : المجلد

التاريخ : ١٩٩٩

## النشر والخذ مات الصحفية والمعلومات

الطموحات المشروعة والممكنة دون مبالغة تد  
تؤدي إلى ردود فعل عكسية . ويدخل في هذا  
الاطار خلق أو دعم الاتجاهات والقيم المناسبة ،  
واذكاء الحماس للتغلب على الصعاب  
والعقبات .

( جـ ) الدعوة للمشاركة ، أى ان الهدف هنا ليس مجرد  
تغيير المواقف والاتجاهات ، بل تغيير السلوك ،  
وهو عادة ، وليس في كل الأحوال أعلى مراتب  
الانتفاع . والمشاركة في أحوال كثيرة قد تكون  
الهدف الأساسى للعملية الاعلامية والاتصالية .  
كما أنها تأخذ أشكالاً مختلفة .

ولتعزيز المشاركة الشعبية ، فقد يكون من المناسب  
أن تعرض المخطط المتعلقة بالسياسة البيئية على  
الجمهور ، على المستوى القطرى أو المعلى بالنسبة  
للمشروعات المتعلقة بالأقاليم ، وذلك عن طريق وسائل  
الاعلام والاتصال المختلفة . وينبى اعداد المعلومات  
المتعلقة بالتكلفة والعائد من التدابير البديلة ، والأثار  
البيئية ، والدراسات المتعلقة بالتأثير على الانسان ،  
وذلك بأسلوب بسيط وبلغه يفهمها عامة الناس . كما  
ينبى أن تسمح الآلية المؤسسية بمساملة صانعى  
القرارات من قبل الجماهير أو الهيئات التشريعية المحلية  
كوسيلة لتعزيز المشاركة والرقابة الجماهيرية ، مع ضرورة  
تعزيز القدرات المالية للمنظمات غير الحكومية ،  
والجمعيات الأهلية العاملة في مجال حماية البيئة  
وتحسينها .

وهكذا نجد الترابط وثيقاً بين ثلوث التربية والاعلام  
والمشاركة . فالهدف من التربية البيئية ، هو تكوين  
مواطنين لهم الوعي والاهتمام بالبيئة في كلياتها ،  
وبالمشكلات المرتبطة بها ، ولديهم المعرفة ،  
والاتجاهات ، والدوافع والالتزامات ، والمهارات  
للمعمل ، فرادى وجماعات ، لايجاد حلول للمشكلات  
القائمة ، ومنع حدوث مشكلات جديدة .<sup>(٣)</sup>  
ولعل أهم ما تعمل التربية البيئية على تحقيقه ،  
تنمية الشعور والاهتمام الشخصى والمسئولية ، ازاء  
رفاهية المجتمع الانسانى والبيئة معاً ، والاستعداد  
للمشاركة في عملية حل المشكلات .

ولعل هذه هي بذاتها الأهداف التى يسعى اليها  
الاعلام البيئى ، وإن اختلفت الوسائل والوسى  
الجماهيرى بالمشكلات البيئية هو الذى سيؤدى إلى  
ايجاد حلول لهذه المشكلات .

فإذا كانت المشكلة تقتضى تدخل الحكومة لاتخاذ  
اجراءات معينة أو اصدار تشريع معين ، فإن الجماهير  
الواعية هي التى يمكنها ان تضغط وتقتنع لاتخاذ هذه  
الاجراءات أو اصدار التشريعات .

وإذا تعلق الأمر بقطاع الأعمال ، سواء في مجال  
الصناعة أو الزراعة أو النقل ، فإن الحركة الجماهيرية  
الواعية هي التى تستطيع ان تفرض الانضباط البيئى على  
سلوك هذا القطاع بحيث تدخل النظرة البيئية أساساً في  
دراسات الجدوى وفى تخطيط المشروع وتنفيذه .  
ولكن ينبى العمل هنا من الخلط بين الحركة  
الشعبية لاحداث الضغط على صناعة القرار بين المشاركة  
في حل مشكلات البيئة .

فبالرغم من السليات والتناقضات التى تشوب  
الأنشطة الاعلامية في تناولها للقضايا البيئية ، فإن وسائل  
الاعلام لعبت دوراً كبيراً في تقوية اهتمام الجماهير  
بقضايا البيئة ، ومن ناحية أخرى فقد لعب اهتمام  
الجماهير بقضايا البيئة دوراً عملاً في تحريك الاعلام  
للاهتمام بهذه القضايا . وقد يحسب للاعلام دوره في  
الضغط على الحكومات في بعض الدول لانشاء أجهزة  
تعنى بمشكلات البيئة ، أو لوضع الحلول لمجابهة بعض  
المشاكل ، ولكن يجب أن ينظر إلى هذا على أنه عملية  
دفاعية ، أكثر منها عملية تصحيحية . فلقد أدى انشاء  
الأجهزة المعنية بآلية إلى تدعيم سيطرة الدولة في هذا  
المجال ، والاستئثار بصنع القرار ، دون النظر إلى  
المشاركة الشعبية ...<sup>(٤)</sup>

ولذلك فلا بد أن تكون أهداف التوعية واضحة في  
أفذان الذين يتصدون لها من الاعلاميين والتربويين وإن  
يكون سعيهم إلى رفع درجة الادراك الجماهيرى والوعي  
بالمشكلات البيئية والبحث على المشاركة في حلها ،  
مبنياً على الفهم الصحيح لأبعاد هذه القضية .  
على أن الجانب الأهم هنا هو تعديل سلوك الافراد  
أنفسهم بعد أن يدركوا أبعاد المشكلة ومدى تأثيرها على  
حياتهم في الحاضر وفى المستقبل ، ومعروف أن كثيراً







## المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

هائلة لكي تلازم الفرد أينما كان. (٢)  
أما الصحافة كوسيلة اتصال فهي لا تفيد إلا الذين يستطيعون القراءة ، ويكونون قادرين على شراء الصحيفة ، ولديهم الوقت الكافي الذي يسمح لهم بقراءتها وإذا سلمنا جدلاً بأن عشرة في المائة من الناس يقرأون ما يفيد ويتأثرون به ، فلتهم يتحولون رويداً رويداً من السلبية إلى الإيجابية ، ومن حالة اللاوعي إلى حالة الوعي ، فيشاركون في اتخاذ القرارات التي من شأنها أن ترفع من مستوى البيئة التي يعيشون فيها ، أو على الأقل يشكلون عنصراً ضامخاً على أصحاب القرار. (٣)  
ومما يزيد من أثر وسائل الاتصال وتحقيق فاعليتها كما يقول د . القصاص (دورية النيل ١٩٩٠) أن يكون بينها وبين المؤسسات التعليمية ، من الحضارة إلى الجامعة ، قنوات للعمل المشترك ، في إشاعة الثقافة العلمية ، وتعميق الوعي بعلاقات الإنسان بالبيئة . إن النشاط اللاصلي (خارج الفصل) في الجمعيات المدرسية وفي الأنشطة الثقافية والترفيهية ، يتيح المجال للتعاون النافع بين وسائل الاعلام والمدرسة . والأطفال والشباب قادرين على استيعاب المعارف وعلى هضمها لتؤثر في وعيهم وسلوكهم ، بما يفي معه العمر كله ، وإذا كان للتلفزيون المدرسي دور هام في التعليم ، بما يزيد من كفاءة العملية التعليمية المدرسية ، وإذا كان للراديو والتلفزيون أدوار هامة في عمليات جامعات الهواء والجامعات المفتوحة ، فإن لهذا القطاع من منظومة الاعلام ، دوراً هاماً يؤديه في اشاعة الوعي والثقافة البيئية وفي جهود حماية البيئة .

ولكي يقوم الاعلاميون والتربويون والقيادات المحلية بمسئوليتهم في مواجهة القضايا البيئية لابد أن يزودوا بكل المعلومات والحقائق التي تمضيهم على أداء دورهم وإن يدبروا التهرب المناسب على كيفية تبسيط

## النشر والخد مات الصحفية والاعلامات

ما تقوم الفجوة بين الإدراك والسلوك ، وهي إحدى المشكلات الأساسية التي يتعرض لها الاعلاميون عند تناولهم للمشكلات المتصلة بالتنمية (٤)  
على أن القضية ينبغي ألا تقف عند الإدراك والسلوك ، بل لابد أن تتضمن كذلك الاحساس بالمسئولية الأخلاقية والالتزام ، على نحو ما حددته أهداف التربية البيئية ، المتناسقة من أهداف الاعلام البيئي .

فالتلوث البيئي في أغلبية نتائج عن فعل انساني ، ومن هنا تظهر الأوجه المختلفة للمسئولية الأخلاقية المتصلة بالتلوث البيئي . أول هذه الأوجه مسؤولية الفرد عن الضرر الحادث له ، ومسئولية الفرد تجاه الآخرين والمشاركين له في السكن أو المصنع . أو المجاورة السكنية . ومسئولية الجماعة تجاه الجماعات المجاورة في الأقليم أو في حوض النهر أو التي تشاركها في المياه المشتركة في البحيرة . والمسئولية تجاه البشر عامة فيما يتصل بالاسهام في التلوث ، والتدهور البيئي العالمي ، كذلك المسئولية الأخلاقية تجاه الأجيال المتصلة (٥) .

• وانطلاقاً من ان الانسان هو أكثر الكائنات الحية فاعلية وتأثيراً في النظام البيئي ، وجب العمل على توفير قنوات اعلامية وأساليب اتصالية لتكوين العلاقة السوية بالبيئة ، بحيث يكون الوعي البيئي الكامل لدى الاضلاع الثلاث .

وقبل الحديث عن هذه الاضلاع الثلاث نقول إن المقصود بالوعي البيئي الكامل هو الوعي الوقائي الذي يمنع حدوث الخلل أو المشكلة . أما « الوعي العلاجي » فهو الذي يواجه به الفرد المشكلات الفعلية الناجمة عن سوء الاستخدام .

أما الاضلاع الثلاث التي ينبغي العمل على تزويدها بالوعي البيئي الكامل فهي الحكومة بأجهزتها ، والمجتمع بكافة هيئات ومؤسساته ، والأفراد الذين يشكلون حماة البيئة الفعليين ، إذا توافرت لهم المعرفة والإدراك والفهم الصحيح لدورهم تجاه البيئة .

ولعل من أهم قنوات الاعلام التي ينبغي الاعتماد عليها لتحقيق هذه المهمة ، هي وسائل الاتصال الالكتروني ، ومن بينها الراديو والتلفزيون ، خاصة مع التقدم التكنولوجي الذي منح هذه الوسائل إمكانات





المجلد

المصدر :

يناير ١٩٩٠

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- مستقرة ومرة ، والتنوع يزيد عادة من هذه المرونة .
- النمو السكاني والسعة ، بمعنى أن أعداد الكائنات التي يمكنها أن تعيش على قاعته من أحد الموارد المتجددة ، تتحدد بقدرة هذا المورد على التجدد .
- التنمية الموصولة بيئياً ، ومن تطبيقاتها أن التنمية الاقتصادية والاهتمام بالبيئة أمران متوافقان ، ويعتمد كل منهما على الآخر وضروريان .
- التنمية الموصولة اجتماعياً ، ويدخل في هذا أن تكون ملائمة أيضاً لثقافة النظام الاجتماعية ولتاريخها وللمكان الذي تتم فيه .
- المعرفة والشك ، فنحن ننتخذ القرارات في ظل قدر خطير من الشك ، وهنا لا بد من التقويم الدقيق والتجريب المتأن ، على أن يتبعه تقويم مستمر .
- الفلسفة ، فالبيئة الصحية والجميلة ليست ترفاً ، بل هي حاجة إنسانية أساسية سواء من الناحية المادية أو غير المادية .
- ولعل الختام المناسب لهذا المدخل الخاص بالأعلام والتربية والترعة البيئية ، هذه العبارة الرقيقة لشاعر صبي قديم :

عندما تبلر البلور ، تحصد مرة واحدة ...  
وعندما تفرس شجرة ، تحصد عشرة أضماغ .  
وعندما تعلم الشعب ، سيكون حصادك مائة ضعف .

هذه المعلومات وتوصيلها إلى المواطنين بمستوياتهم الثقافية المختلفة .

ولا بد من التنبيه هنا إلى خطورة إعطاء حقائق ميتورة أو غير كاملة عن المشكلات البيئية ، ومثل هذا النقص من شأنه أن يحدث بلبلة لا تساعد على مواجهة المشكلات بالقدر اللازم من الجدية . وتوفير الحقائق كاملة ليس فقط مسئولية الأجهزة ، ولكنها في الدرجة الأولى مسئولية الإعلاميين والقادة المحليين الذين يتصدون لمثل هذه المشكلة .

وأخيراً ، فقد يكون من المفيد الإشارة بإختصار إلى المفاهيم الأساسية الثمانية للترعة البيئية التي جمعتها وحدة التعليم والتدريب البيئي التابعة لبرنامج الأمم المتحدة البيئية ، ثمرة لأفكار وجهود باحثين من أنحاء كثيرة من العالم ، وقدمها العالم العربي د . مصطفى كمال طلبة - المدير التنفيذي للبرنامج ... (٨) .  
وهي :

- مستويات الوجود ، وهي ثلاثة ، الإنساني والحيوي والطبيعي ، وكل منها يخضع لقوانينه الخاصة ، بالإضافة إلى قوانين ما دونه من مستويات .
- الدورات ، فالمواد الضرورية للحياة تمر عبر دورات حيوية أرضية كيميائية ، تحافظ على نقاء هذه المواد ويقاؤها متاحة للكائنات الحية .
- النظم المركبة ، بمعنى أن كل شيء مرتبط بشيء آخر ، والنظم الطبيعية منغمة تنظيماً دقيقاً ، وهي





المصدر : \_\_\_\_\_

التاريخ : يناير ١٩٩٠ \_\_\_\_\_ للنشر والإصدارات الصحفية والمعلومات

### هوامش

- ١ - أنظر وثائق ندوة « الحفاظ على البيئة مسؤولية قومية وإنسانية » ، الهيئة العامة للاستعلامات ، القاهرة في ١٣/٢/١٩٨٩ ، ونشرت في مجلة « النيل عدد يناير ١٩٩٠ » .
- ٢ - أنظر أ. د. محمد صابر سليم « التربية البيئية ونشر الوعي البيئي » ، ندوة الإعلام العربي والفضايا البيئية ، معهد البحوث والدراسات العربية ، القاهرة ديسمبر ١٩٩٠ .
- ٣ - أ. د. عصام الحناوي ، « الإعلام والتوعية بالفضايا البيئية » ، من كتاب « الإعلام العربي والفضايا البيئية » ، تقديم أ. د. محمد صفى الدين أبو العز ، تمت الطبع .
- ٤ - أ. د. جيهان رضى « الفضايا البيئية وفنون الاقتناع » من كتابات الإعلام العربي والفضايا البيئية ، المرجع السابق .
- ٥ - أ. د. محمد عبد الفتاح الفضاص ، « تلوث البيئة قضية عالمية » ، الحلقة النقاشية الأولى للاعلاميين حول مشاكل البيئة المعاصرة ، جهاز شئون البيئة ، الاسماعيليه ، أغسطس ١٩٨٩ .
- ٦ - أ. د. منى سميد الحديدي ، تفاضل وسائل الإعلام مع البيئة ، المرجع السابق .
- ٧ - أ. د. خليل صلبات ، « الصحافة والوعي البيئي » ، من كتاب الإعلام العربي والفضايا البيئية ، مرجع سابق .
- ٨ - دونيلا ميدوز ، « مفاهيم رئيسية ودراسة حالات في التربية البيئية » برنامج الأمم المتحدة للبيئة ( الطبعة الانجليزية ) وصدرت الطبعة العربية عن فرديش ابيرت بالقاهرة ١٩٩٠ .





المصدر :

النشر والخد مات الصحفية والمعلو مات التاريخ : يناير ١٩٩٥

## الاعلان التلفزيونى ومسئوليته تجاه تكوين الوعى البيئى



☆  
د . منى سميد الحليدى

ماذا نفعل لانفسنا ؟ بوسائل الاتصال الجماهيرى وبالاتشطة الاتصالية المختلفة التى تركز عليها تلك الوسائل بشكل أو بآخر ، وتصل من خلالها الى الجمهور فى عصر يعرف بأنه عصر الاتصال . والاعلان احد هذه الاتشطة فنادرا ما تجد وسيلة اتصال جماهيرى فى السنوات الاخيرة لا تقدم الاعلان بشكل أو بآخر ، نظرا لاهمية النشاط الاعلانى فى عصر الانفتاح الاقتصادى والثقافى والاجتماعى لزيادة مصادر دخل الوسيلة مما يمكنها من مواجهة احتياجاتها المادية المتزايدة التى تفرضها وتتطلبها التقنية الحديثة .

مما يبرز اهمية التساؤل التالى الذى نستهدف مناقشته فيما يلى وهو :

« ماذا نفعل لانفسنا ولمجتمعنا بالاعلان التلفزيونى لمواجهة مشكلات وتحديات التنمية ؟ »  
يهدف طرح رؤية الاستخدام الإعلاني المرشد للتلفزيون فى مجتمعنا التامية بما يحقق المصلحة لكافة اطراف النشاط الاعلانى : المعلن والمعلن اليه والوسيلة والمجتمع ككل والاورشاع الاقتصادية على مستوى الحاضر والمستقبل وبالتالي يكون للاعلان دور فعال فى تنمية المجتمع وتحديثه ، متكامل مع كافة الرسائل التلفزيونية الأخرى فى دفع برامج التنمية الى حيز التنفيذ بالمشاركة الجماهيرية الواعية .

وبعينا فى هذا المجال بصفة خاصة الاعلان التلفزيونى الذى يصل عبر الشاشة الصغيرة لآلاف بل ملايين من المشاهدين يوميا ويصوره تراكمية مستندا فى بنائه وتكوينه على كل مقومات جذب النظر ولفت الانتباه وكل سبل الانتفاع العقلية والعاطفية فى الرسالة ( النص ) الاعلانية من حيث الشكل والمضمون مما يساعد فى إثارة الميول المواتية وتجنب الميول المعاكسة وتحقيق لاهداف المعلن . ويستفيد المعلن الذى يلجأ الى التلفزيون كوسيط للوصول الى الجماهير المستهدفة من المكانة المتميزة التى يمثّلها التلفزيون فى حياة الافراد فى المجتمعات المتقدمة والتامة على السواء مما جعل البعض يطلق على عصرنا ... عصر التلفزيون ووصفوا الجيل الحالى من الاطفال والشباب بجيل التلفزيون .

☆ وكيل كلية الاعلام - جامعة القاهرة







المصدر :

يناير ١٩٩٢

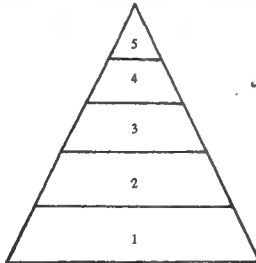
التاريخ :

للتنشر والخد مات الصحفية والاعلومات

## توظيف الاعلان التليفزيونى لخدمة الاعلام اليشى :

التي تدور حول سلع أو خدمات أو أفكار مختلفة بالإضافة إلى ما يخص مجال البيئة بشكل مباشر من سلع أو خدمات أو أفكار خاصة ونحن نعيش الحقبة الأخيرة من القرن العشرين في إطار عقد الأمم المتحدة الرابع للتنمية ١٩٩١-٢٠٠٠ ويوضح الشكل الآتي المراحل المختلفة التي تمر بها العملية الاتصالية الاعلانية الايجابية وصولاً للهدف المنشود مما يبين أن الحملة الاعلانية الناجحة تبدأ من بدايتها مستهدفة الوصول إلى نتيجة محددة وهي الاستجابة الصريحة من قبل الجمهور المستهدف والذي لا يمثل كل جمهور الوسيلة بالضرورة كما يتضح من الشكل الآتي الهرم التأثير المتصاعد وأهمية استناد كل مرحلة على ما يسبقها من مراحل لكل منها اساليبه ومهاراته وتقنياته واثاره Effects وفاعليته Midelity وقدراته Capacity مما يجعل النشاط الاعلاني بحق علماً وثناً مؤثراً في الجوانب المصرفية والسلوكية والنسق القيمي Value system لأفراد المجتمع مساعداً بذلك مع غيره من الأنشطة في تكوين المعرفة والوعي والاستجابة الايجابية بما يفيد برامج التنمية الشاملة ومجال البيئة احداها .

انطلاقاً من ضرورة أن تساهم كافة الأنشطة الاتصالية التي تشملها خريطة الأرسال التليفزيوني في تكوين الوعي لدى الجماهير تجاه المجالات الحيوية للتنمية يبرز دور الاعلان ومسؤوليته تجاه تكوين الوعي اليشى على مستوى جماهيري واسع باعتبار البيئة هي المجال العام للحياة ويتحقق ذلك من خلال النظر للاعلان في إطار ما يعرف بالنموذج السيكلوجي لعملية الاتصال الاعلاني التي تقوم على أن الاعلان كعملية اتصال يهدف إلى تحويل عملية الإدراك إلى التعريف فالتأثير في اتجاهات الجمهور المستهدف ومن ثم قنائه والوصول إلى الاستجابة المطلوبة أعليين في الاعتبار خصائص الجمهور المستهدف وقدراته وحاجاته ورغباته ودوافعه . وبالتالي يمكن أن يكون الاعلان إذا أحسن استخدامه وتوظيفه أحد الأدوات الفعالة المساعدة في تناول موضوع البيئة من خلال كثير من الرسائل الاعلانية



الاستجابة الصريحة

الاقتناع الفعلى والماعطى

التأثير الفعلى والماعطى  
معا أو احداهما

التعرف

الإدراك

شكل (١)

مراحل العملية الاتصالية الاعلانية الناجحة





المصدر : **المجلد**

التاريخ : **فبراير ١٩٩٤**

## للتشعر والخد مات الصحنفة والهللو مات

ومن واقع الدراسات السابقة يتضح ان تلوث البئة والاستغلال غير المرشد لها يأتي في مقدمة المشكلات وتحديات التنمية الشاملة خاصة بالنسبة للدول النامية مما يضاهف من مسؤولية كافة وسائل الاتصال والأنشطة الاتصالية لتخطي هذه العقبات بالقضاء على الأمية البئية كخطوة اساسية لمواجهة الاستخدام السيء للبيئة نتيجة اعتماد أو ضعف الوعي البئبي وغياب الثقافة البئية وبالتالي السلوكيات الإيجابية نحو البئة وعناصرها من قبل افراد المجتمع ومؤسساته .

### □ الاعلان كعملية اتصال يهدف إلى تحويل

عملية الادراك إلى التعريف فالتأثير في اتجاهات الجمهور المستهدف ، ومن ثم اقتناعه والوصول إلى الاستجابة المطلوبة أخذين في الاعتبار خصائص الجمهور المستهدف وقدراته وحاجاته ورغباته ودوافعه ..

كما يدور الى أهمية التعرف عند كيفية توظيف الرسالة - النص - الاتصالي التلفزيوني الذي اصبح يشغل مساحة زمنية لا بأس بها على مدى ساعات الارسال ويستحوذ على نسبة مرتفعة من التعرض نتيجة اذاعة الاعلانات في فترات ذروة المشاهدة قبل أو أثناء الفقرات الجماهيرية .

بما في ذلك كافة انواع الاعلانات : الاعلانات التجارية ، اعلانات الخدمات ، اعلانات التوعية والاعلان من الابتكار وهو ما يعرف بالتسويق الاجتماعي Social Marketing فجميعها يجب ان يساهم بشكل أو بآخر في خلق الوعي التنويري بصفة عامة في دول العالم الثالث التي هي في عجلة من امرها Society in a hurry وفي اسس الحاجة الى الملحق يركب التنمية انطلاقا من ان وسائل الاتصال وانشطتها المختلفة والاعلان احداهما تكون ذات فاعلية Midelity اذا احسن استخدامها بما يتفق مع الاهداف المطلوبة وبما يتفق مع ظروف المجتمع الذي تتوجه اليه تلك الرسائل ... وبما يتشئ مع تطلعاته وطموحاته خاصة مع ما يتوافر لتلك

الوسائل والتلفزيون في مقدمتها من قدرات فنية وتقنية وسبكولوجية كبيرة نتيجة التطورات السريعة والتقدم العلمي الملحوظ لتقنيات العمل التلفزيوني واساليب انتاج مخرجاته ويضاف الى ذلك ما يوفره التلفزيون لكافة اطراف العملية الاتصالية الاعلانية المرسل - المعلن - من امكانيات هائلة وما يوفره للمتلقى المعلن اليه من فرص التعرض لمضامين مختلفة تجعل تأثير التلفزيون تأثير تكلملي متعدد المصادر والمداخل والمعالجة .

خاصة في عصر تعدد الانظمة الاذاعية داخل المجتمع الواحد وتعدد قنوات الارسال وامكانيات الاستقبال للقنوات المحلية والقومية والاجنبية بفضل خدمات البث المباشر والاقمار الصناعية مما ضاعف من كفاءة القدرة على استقبال البث التلفزيوني مهما تباعدت محطات الارسال الاصلية بفضل الهوائيات عالية الكفاءة والاطباق متعددة الاحجام مما يوفر للمتلقى في الحقبة الاخيرة من القرن العشرين كم هائل من الارسال والمضامين المختلفة بما في ذلك الاعلانات وبالتالي ففي وسع المتلقى الواعي ان يحقق المنفعة والمنفعة مما اذا توافر له التعرض الانتقالي للوسيلة ورسائلها والوعي بأهداف تعرضه لاي شكل من الاشكال التلفزيونية اعلانية كانت او اعلامية هذا بالإضافة الى أهمية توافر الاحساس بالمسؤولية من قبل المعلن والقائمين على المحطة حتى تتحقق مصلحة كل الاطراف مجتمعه .

□ من واقع الدراسات . يتضح ان تلوث البئة والاستغلال غير المرشد لها يأتي في مقدمة المشكلات وتحديات التنمية الشاملة خاصة بالنسبة للدول النامية مما يضاهف من مسؤولية كافة وسائل الاتصال لتخطي هذه العقبات بالقضاء على الأمية البئية

ومن خلال وظائف النص الاعلاي الاربعة يمكن توصيل المعرفة وتكوين الاتجاه الاجلبي نحو البئة لو





المصدر : \_\_\_\_\_

التاريخ : \_\_\_\_\_  
يناير ١٩٩٤

## للنشر والخذ مات الصحفية والعلومات

توافر لدى المعلن الرمي بأهمية البيئة والاحساس والانتفاع بدوره ومسؤوليته تجاه تطوير مجتمعه . فمتطوع تلك الوظائف يكون على سبيل المثال من خلال :-

— اثاره الاهتمام بموضوع البيئة مع الاعلان عن السلع والخدمات المختلفة فمثلا الاعلان عن المياه الغازية أو المواد الغذائية الجاهزة ربطها بالاستعمال في المتنزهات والرحلات والاماكن الخلوية مما يجعل الكاميرا تقدم للمشاهد الطبيعة الجميلة والمنظر الخلابة التي تنمي لديه الاحساس بالجمال وتتمى احساسه بضرورة الاستفادة بجمال الطبيعة والحفاظ عليها .

واخيرا يمكن القول انه من خلال الرسالة الاعلانية التي تستند على رؤية أو اتجاه ايجابي نحو البيئة نستطيع الوصول الى :-

— توسيع افاق المشاهد عن طريق اعطائه الفرصة لكي يرى ويسمع عن موضوع البيئة من خلال الاعلان عن كثير من الخدمات أو السلع أو اعلانات التوعية أو التسويق الاجتماعي مما يؤدي الى زيادة المعلومات التي تؤدي الى تكوين اتجاه ايجابي نحو البيئة .

— تركيز الانتباه والاهتمام بجمال البيئة مما يساعد على التفاعل الايجابي للأفراد وموضوع البيئة ويدخله في دائرة الاهتمام الشخصي للأفراد .

— رفع مستوى الاماني والتطلعات لدى المعلن اليهم سعيًا للتمتع بالبيئة النظيفة الصحية .

□ من خلال وظائف النص الاعلاني يمكن توصيل المعرفة وتكوين الاتجاه الايجابي نحو البيئة والاحساس والانتفاع بدوره ومسؤوليته تجاه تطوير مجتمعه .

— استشارة رغبة المعلن اليه في شراء السلع واستخدام الخدمات التي تولد له بيئة نقيه صحية أو تنمي لديه الهوايات البيئية كالاعلان عن نباتات الزينة والزهور أو قضاء العطلة على الشواطئ حيث الهدوء وجمال الطبيعة ونقاوة الجو والاعلانات التي تحت على الحفاظ على نظافة المرافق العامة وهكذا ...

— اقتناع الجمهور المستهدف بضمون الاعلان والذي يمكن ان يربط بين الاتجاه الايجابي نحو البيئة ومصلحة الفرد ذاته بمعنى ربط السلوك البيئي السليم بنماذج القدوة واثارة الرغبة في المحاكاة بما يقدم مجال البيئة .

□ الحملة الاعلانية الناجمة تبدأ مستهدفة الوصول الى نتيجة محددة وهي الاستجابة الصريحة من قبل الجمهور المستهدف ، والذي لا يمثل بالضرورة كل جمهور الوسيلة

— اقتناع على فجوة المعلومات بين المستويات المختلفة في مجال البيئة وبهذا يتحقق مقولة الاعلان فن المعرفة The Art of Making Known.

— اقتراح الاستجابة المطلوبة التي تتمثل في الاقدام على الشراء أو استخدام الخدمات التي ترفع من مستوى المعيشة .





المصدر : المجلد

للنشر والخد مات الصحفية والمعلو مات التاريخ : يناير ١٩٩٢

## الأجهزة المعنية بشئون البيئة

### في مصر

محدث محمد / أبو النصر \*

يوجد في مصر العديد من الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر ، ومن هذه الأجهزة ما هو حكومي عليه مهام محددة بواسطة القوانين والقرارات المختلفة ، وما هو أهلى تطوى يقوم برغبته بدور فى حماية البيئة من التلوث .  
أيضاً من هذه الأجهزة : من يعمل على المستوى القومى ، وما هو يعمل على المستوى المحلى .  
وتتنوع طبيعة نشاط هذه الأجهزة ، إذ منها ما هو مكلف بأعمال تنفيذية ، ومنها ما يقوم بدور استشارى وتخطيطى ، ومنها ما يقوم بالبحوث والدراسات العلمية والفنية فى مجال حماية البيئة من التلوث .

فى مصر هى كالتالى :

- ١ - الأجهزة التخطيطية .
- ٢ - مراكز ومعاهد البحوث المتخصصة .
- ٣ - الوزارات الحكومية .
- ٤ - المنظمات الأهلية (غير الحكومية) .
- ٥ - حزب الخضر المصرى .

ورغم تباین هذه الأجهزة من حيث تبعيتها ومستواها وطبيعة نشاطها ، إلا أنها تشترك جميعاً فى وحدة الهدف ألا وهو البيئة فى مصر - رعايتها وحمايتها من التلوث - من أجل بيئة سليمة ونظيفة وصحة أفضل للفرد والمجتمع وبالتالي إنتاج أكثر وتنمية متواصلة .  
ويمكن أن نحدد خمسة محاور تعمل فى مجال البيئة

\* مدرس بكلية الخدمة الاجتماعية / جامعة حلوان







المصدر : النسل

لنشر والذات الصحفية والمعلومات التاريخ : يناير ١٩٩٢  
بعض الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر

(١) الأجهزة التخطيطية	(٢) الأجهزة والمساعد المتخصصة	(٣) الوزارات الحكومية	(٤) المنظمات الأهلية (غير الحكومية)	(٥) حزب النضر المصري
• جهاز شئون البيئة • أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا	• المركز القومي للبحوث • معهد علوم البحار والمصايد • معهد الدراسات والبحوث البيئية • معهد الصحة العامة • معهد الدراسات والبحوث الأثرية	• للوزارات المعنية مثل : • وزارة الصحة • وزارة الري • وزارة الصناعة • وزارة التعمير • وزارة الداخلية	مثل : • الجمعية المصرية لعلوم البيئة • الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة • المكتب العربي للشباب والبيئة	

### أولاً : الأجهزة التخطيطية :

#### ١ - جهاز شئون البيئة :

وقد أحست الدولة بضرورة وجود جهاز مركزي لتنسيق العمل بين تلك الجهات ، ويكون المسئول الأول عن رعاية البيئة في مصر ، لذا صدر القرار الجمهوري رقم ٦١١ لسنة ١٩٨٢ بإنشاء جهاز شئون البيئة يتبع رئاسة مجلس الوزراء ، ويكون حلقة الاتصال بين أعلى سلطة تنفيذية بالبلاد ، وبين كافة الجهات والوزارات المعنية بالبيئة .

ويتولى الجهاز دراسة واعداد الموضوعات المتعلقة بحماية البيئة ، والتي تعرض على اللجنة العليا للسياسات أو على لجنة شئون البيئة ، ومتابعة البرامج والخطط المنتمدة ، وله في سبيل ممارسة أعماله الاتصال بالوزارات والجهات المختلفة ، ويختص بما يأتي :

(أ) اعداد مشروع الخطة القومية للدراسات البيئية ، واقتراح أولويات تنفيذها ، وتعتمد الخطة من اللجنة العليا للسياسات .

(ب) ابلاغ الجهات المعنية بالتوجيهات

والمعلومات اللازمة في شأن تنفيذ الخطة القومية لحماية البيئة والدراسات البيئية ومتابعة ما تتخلله هذه الجهات من إجراءات وخطوات في سبيل تنفيذ هذه الخطة .  
(جـ) دراسة التشريعات البيئية في الدول المتقدمة واعداد مشروعات التشريعات البيئية في ضوء ما يتناسب منها والبيئة المصرية  
(د) اعداد البرامج الاعلامية اللازمة لزيادة الوعي بالبيئة على المستوى القومي  
(هـ) تنظيم تبادل المعلومات البيئية في الداخل والخارج لصالح الجهات الوطنية المعنية .  
(و) دراسة واقتراح المعايير والمواصفات القياسية والشروط المطلوبة توافرها ، وبرامجها لحماية المواطنين والعاملين من أخطار تلوث البيئة .  
(ز) اقتراح دعم الجهات الوطنية المعنية بشئون البيئة .

لقد امتدت الجهود الموجبة للحفاظ على البيئة إلى كافة أرواح الجمهورية ، ففي شهر مايو عام ١٩٨١ قرر مجلس المحافظين انشاء مكتب لشئون البيئة في كل محافظة يكون تابعا للمحافظة بصورة مباشرة ويتولى معاونة المكتب لجنة من مديري المديريات المختلفة





## المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٢

(جـ) شعبة بحوث التعليم البيئي .  
كما أن تشكيلات الأكاديمية تضم عدداً من اللجان  
القائمة ، منها ما هو مهتم بالقضايا البيئية وهي :

- (أ) اللجنة القومية للمسائل البيئية .
- (ب) اللجنة القومية لصون الطبيعة والموارد  
الأرضية .
- (جـ) اللجنة الوطنية للاتفاقية الدولية لحماية البحر  
المتوسط من التلوث .

### ثانياً : الأجهزة والمعاهد المتخصصة :

يوجد العديد من الأجهزة والمعاهد المتخصصة في  
شئون البيئة في مصر نذكر منها : (١)

١ - المركز القومي للبحوث : والذي أنشئ منذ  
عام ١٩٣٩ يتبع الآن أكاديمية البحث العلمي . ويشتمل  
هذا المركز على خمسة عشر شعبة بحثية متخصصة منها  
شعبة بحوث البيئة وتشتمل على ثلاثة معامل هي :

- معمل تلوث الهواء .
- معمل تلوث المياه .
- معمل الصحة المهنية .

فعلى سبيل المثال يقوم معمل تلوث الهواء بتحديد  
حالات تلوث الهواء المختلفة داخل الصناعات وفي  
أجواء المدن ، ودراسة مصادر تلوث الهواء وطرق  
التحكم فيها ، ودراسة التخطيط البيئي للمدن والمناطق  
الصناعية .

٢ - معهد علوم البحار والمصايد : والذي  
أنشئ عام ١٩٣٠ بالاسكندرية ويتبع الآن أكاديمية  
البحث العلمي . ويقوم المعهد بإجراء الدراسات  
الخاصة بتنمية الثروة السمكية وحماية الشواطئ من  
التآكل ومن التلوث ، وتنمية الثروات المائية وتطوير  
وسائل الاستغلال منها .

٣ - معهد الدراسات والبحوث البيئية : والذي  
أنشئ عام ١٩٨٢ ويتبع جامعة عين شمس . ولقد  
جاءت فكرة هذا المعهد - حتى يلبى الحاجة الملحة في

### للنشر والتأليف والدراسات الصحفية والإعلامية

التي لها علاقة بشئون البيئة ، بالإضافة إلى ممثلي  
الهيئات الأخرى التي يرى المحافظ ضمها إليها .

ويختص المكتب بالتعرف على التشريعات القائمة  
في مجال البيئة ، والتنسيق بين الجهات المسئولة عن  
التنفيذ داخل المحافظة ، ودراسة المشاكل التي تعوق  
تنفيذ التشريعات ، والعمل على رفع كفاءة الأجهزة  
القائمة على التنفيذ ، دراسة وتحديد المشكلات البيئية  
المحلية والاستمارة بالأجهزة الفنية المحلية والقومية  
لوضع الحلول المناسبة لها ، ومتابعة الأنشطة المختلفة  
في المجالات البيئية المختلفة ، وإبلاغ الملاحظات إلى  
الأجهزة المعنية ، بالإضافة إلى نشر الوعي البيئي  
بالمحافظات عن طريق الندوات والبرامج التثريبية  
واستخدام أجهزة الإعلام ، وتشجيع اشتراك الجماهير  
في أعمال حماية البيئة .

### ٢ - أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا :

نشأت أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا في عام  
١٩٧١ . وهي الجهاز المركزي المسئول عن دعم  
البحث العلمي وتطبيق التكنولوجيا الحديثة في جميع  
المجالات التي تضمها برامج التنمية الاقتصادية  
والاجتماعية ، ورسم السياسة التي تكفل ربط أجهزة  
البحث العلمي والتكنولوجيا على المستوى القومي  
بالاتجاهات الرئيسية للبحوث العلمية والتكنولوجية التي  
توضع لمواجهة احتياجات المخطط العامة للتنمية .  
وتقسم الأكاديمية في تشكيلاتها أحد عشر مجلساً  
نوعياً منها مجلس بحوث البيئة . ومن اختصاصاته وضع  
البرامج المحددة للبحوث التي تهدف إلى حل  
المشكلات القومية البيئية ، والمساهمة في تطوير نظم  
وبرامج التعليم البيئي ، والتنسيق بين مشروعات البحوث  
البيئية التي تقوم بها الجهات البحثية المختلفة ، كما  
يعمل على تنظيم الحوافز المالية والأدبية للمستغلين  
بالبحوث البيئية .

ويخضع من هذا المجلس ثلاث شعب هي : (١)  
(أ) شعبة بحوث حماية البيئة من التلوث والصحة  
المهنية .

(ب) شعبة بحوث بيئة الموارد الطبيعية .





يناير ١٩٩٢

التاريخ :

## للتنشر والخد مات الصحفية والعلوم مات

مصر للقيام بدراسات وبحوث علمية ، ووضع الحلول ، وخطط التنفيذ الملزمة والعمليات للمشاكل البيئية المتعددة والمتنوعة التي تواجه البلاد .  
ويقبل المعهد طلبة الدراسات العليا من بين الحاصلين على درجة البكالوريوس أو ما يعادلها .  
وتتلخص اهداف المعهد الأساسية فيما يلي : (٣)

- (١) تدريس مقررات متقدمة في علوم البيئة كدرجات علمية ( دبلوم - ماجستير - دكتوراه ) ، أو لدراسات تدريبية ( قبل أو أثناء العمل ) ، أي أن المعهد عبارة عن كلية للدراسات العليا ويقوم بالتدريس فيه نخبة من أعضاء هيئة التدريس من كليات الطب - الهندسة - الزراعة - العلوم - الآداب - الحقوق - التربية ، والذين يشاركون أيضاً في وضع برامج تدريبية متطورة للباحثين والمدرسين والعاملين في الحقل البيئي .
- ( ب ) المساعدة في تطوير ووضع مناهج ومقررات دراسية في المواد البيئية تتماشى مع أعمار الطلبة في مراحل التعليم المختلفة ، وكذلك وضع برامج تدريب لمدرسي العلوم لتأهيلهم لتدريس علوم البيئة في المدارس الثانوية .
- ( ج ) القيام باقتراح البحوث العلمية لحل المشاكل البيئية ، وتخطيط هذه البحوث والإشراف عليها ، والمشاركة في تنفيذها .
- ( د ) تشجيع التعاون العلمي مع المنظمات الدولية السياسية والاقتصادية .
- ( هـ ) يوفر المعهد نظاماً دراسياً وبحوثاً متكاملًا لمشاكل البيئة المتعددة التي تواجه المجتمع ، وذلك بالتعاون مع الجامعات الأخرى والادارات الحكومية .

### ٥ - معهد الدراسات والبحوث الأفريقية :

أنشئ هذا المعهد عام ١٩٨٧ ، وهو يتبع الآن جامعة القاهرة . ويقوم المعهد بدراسة العلاقات الأفريقية العربية في ميادين التاريخ والاقتصاد والحضارة ، وبدراسات مسحية لبعض الجوانب الجغرافية للأقطار الأفريقية ، وبدراسة التربة والأراضي القاحلة واستخدامات الأرض .

ويضم المعهد أقسام الانثروبولوجيا ، التاريخ ، الجغرافيا ، اللغات واللهجات ، الموارد ، التخطيط

السياسية والاقتصادية . ويقوم المعهد بمنح درجة دبلوم في الدراسات الأفريقية ( الموارد الطبيعية ) بالإضافة إلى الماجستير والدكتوراه مركزاً في كل ذلك على الجوانب البيئية .

### ثالثاً : الوزارات الحكومية :

تقوم كل وزارات الحكومة تقريباً بدور في عمليات حماية البيئة في مصر من التلوث . ومن هذه الوزارات نذكر (٤) :

#### ١ - وزارة الصحة :

تقوم وكالة الوزارة لشئون صحة البيئة بالاشتراك مع الجهات المعنية الأخرى بأصدار التشريعات البيئية التي تحد من انتشار التلوث ، وتحديد المعايير ونسب

( د ) تنظيم ندوات ولقاءات علمية لنشر ورفع الوعي البيئي وخاصة بالنسبة للموضوعات الملحة وذلك على المستوى المحلي والقومي والدولي .

ويرحب المعهد بقبول طلب دراسات عليا من دولة أفريقيا ، والذين تنطبق عليهم شروط الدراسة بالمعهد .





## المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

الوسيلة ذات التلوث الأدنى للبيئة ، واستبدال المواد الخام التي ينتج عن تصنيعها مواد سامة في البيئة المستغلة لهذه النفايات الصناعية .

كما تقوم الوزارة الآن بالاعرف على ضرورة وجود وحدات المعالجة الصناعية التي تتناول إزالة الملوثات البيئية الناتجة من العمليات الصناعية داخل المشروعات الحديثة المزمع انشاؤها بالجمهورية .

### ٢ - وزارة الري :

#### ٤ - وزارة التعمير :

وهي المسئولة عن التخطيط العمراني لما هو قائم من مدن ، ومناطق عمرانية جديدة بالصحرى لغزوها بدلاً من استنزاف الأرض الزراعية ، وتحديد تخطيط المناطق الصناعية بحيث ترمى فيها شروط المحافظة على البيئة .

وتتبعها معهد بحوث الصحراء ، وقد أنشئ بالقاهرة عام ١٩٤٩ كمعهد مستقل للقيام بالبحوث الصحراوية ، بقصد تنمية الثروات الزراعية والحيوانية والمعدنية ، وقد تعرض لعدة تغيرات في تخطيطه أدت إلى عدم إمكانية تحقيق رسالته على الوجه الأكمل كما يفترض في معهد متخصص ذي تاريخ طويل مثله .

ويختص المعهد بدراسة الصحارى دراسة علمية للكشف عن جميع نواحيها ، ومعرفة أحوالها الجيولوجية ، والجيوفيزيائية ، والمالية ، والنباتية ، والحيوانية ، والجغرافية ، والأثرية ، والتاريخية ، والأنثروبولوجية ، والأنثروبوجرافية ، وغيرها . فضلاً عن دراسة الوسائل التي تساعد على تنمية الثروة الزراعية والحيوانية والمعدنية في الصحارى ، والوسائل التي تؤدي إلى اعداد مساحات من الصحارى للاستغلال الزراعي والصناعي ، وكذلك دراسة الوسائل التي تحول دون زحف الصحارى على الأراضي الزراعية .

ويضم المعهد أقسام علمية هي : بحوث مصادر المياه ، بحوث الأراضي ، بحوث الثروة النباتية ، وبحوث الثروة الحيوانية .

والجدير بالذكر أنه لا تتوفر على مستوى العالم من أمثال هذا المعهد المتخصص الفريد في نوعه سوى عدد

## للنشر واخذ مات الصحفية والمعلو مات

الملوثات المسموح بها ، كما تقوم بالرقابة والتفتيش واجراء التحاليل الدورية للمخلفات والمنتجات كما وأن لانراذها صفة الضبطة القضائية .

كما تقوم الوزارة بالتفتيش الدورى على الصحة المهنية للعمال المعرضين لاططار المهنة ، ويعاونها في ذلك أجهزة وزارة القوى العاملة لمرعاة قوانين الأمن الصناعي .

تعتنى وزارة الري بحماية مجرى نهر النيل وروافده والمصارف والمسطحات المائية . ومن منطلق مسئوليتها قامت باصدار القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ لحماية نهر النيل من التلوث ، وهي المسئولة عن تطبيق هذا القانون وأعطت لمهندسيها صفة الضبطة القضائية وتجريم المخالف ، كما أنها المسئولة عن اعطاء التراخيص الخاصة بالصب على المجارى المائية .

وتتبع وزارة الري عدة معاهد بحثية من بينها معاهد المحافظة على المياه الجوفية والترع والمصارف ومقاومة الحشائش ، ودراسة الأثار الجاتية . للسد المالى والاستفادة من بحيرة السد المالى والمنطقة المحيطة وتنمية الموارد المائية واقتصادياتها ، وطرق الصرف الزراعى للمحافظ على التربة الزراعية .

### ٣ - وزارة الصناعة :

تقوم وزارة الصناعة عن طريق الادارة المركزية للانشاءات الصناعية بالهيئة العامة للصنعي ، والتي أنشئت سنة ١٩٥٧ ، بتخطيط وتنسيق ومتابعة عمليات الحد من التلوث الصناعى لمخلفات العمليات الانتاجية الصلبة والسائلة والغازية ، ودراسة أنسب السبل سواء لمعالجة المخلفات أو إعادة استخدامها ، أو العمل على اجتناب انتاجها باستخدام تكنولوجيا نظيفة .

وتقوم وزارة الصناعة ، من خلال الهيئة العامة للصنعي ، بدراسة العمليات الصناعية وكيفية تطوير العمليات الانتاجية بغرض الحد من القاعد الصناعى ، وإعادة استخدام المياه بداخل الوحدات الانتاجية المختلفة ، كذلك دراسة المواد الصناعية والكيميائية







المصدر : البيئة

التاريخ : يناير ١٩٩٥

للتشاور والخد مات الصحفية والعلو مات

ضليل جدا لا يتجاوز أصابع اليدين .

• - وزارة الداخلية :

تقوم وزارة الداخلية عن طريق شرطة المسطحات المائية - وهي شرطة متخصصة - في اعداد دراسات بحثية عن البيئة ، والمخالفات التي تؤدي إلى التأثير على البيئة ، ووضع المقترحات التطبيقية في مجال رعاية البيئة .

كما أن شرطة المسطحات المائية تقوم بمعاونة المواطنين في المحافظة على البيئة عن طريق الإرشاد وإزالة المخالفات التي يكون لها آثار ضارة على البيئة .

كما تقوم تلك الشرطة المتخصصة بمتابعة تنفيذ القوانين الخاصة برعاية البيئة سواء المتعلقة بالمحافظ على خصوبة الأراضي ، أو تلك المتعلقة بحماية نهر النيل ، أو الخاصة بتلوث الهواء ، والغازات الصادرة من الوحدات الانتاجية والخدمية .

ويهتم جهاز شرطة المسطحات خلال هذه المرحلة - بوجه خاص بالتدريب الداخلي للعاملين في ذلك الجهاز من خلال دورات تدريبية مركزة ومتخصصة في كافة مجالات رعاية البيئة المتعلقة بعمل ذلك الجهاز .

وتشمل الشرطة المتخصصة بوزارة الداخلية قوات خاصة للشرطة تتولى حماية المواطن والبيئة بمفهومها الشامل وهي بالإضافة إلى شرطة المسطحات المائية : شرطة الأداب - شرطة مكافحة المخدرات - شرطة المرافق - شرطة النقل - شرطة السباحة - شرطة المرور - شرطة المطافئ والدفاع المدني .

رابعاً . المنظمات الأهلية ( غير الحكومية ) :

بالإضافة إلى الجهود الحكومية التي تبذل على المستويين القومى والمحلى ، فإنه قد تكونت مجموعة من الجمعيات والهيئات الأهلية التطوعية ( وأحد الأحزاب السياسية ) ذات الاهتمام بقضايا البيئة والتي

تقوم بأنشطة في هذا المجال .

وتقوم أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا ووزارة الشؤون الاجتماعية في مصر بدعم الجمعيات العلمية الأهلية التي تهتم بتكون البيئة ببعض المساهمات المادية ، والمعاونة في إصدار دورياتها بصفة منتظمة . ويبلغ عدد هذه الجمعيات حوالى ٨٠ جمعية ومن أبرزها :

- الجمعية المصرية لعلوم البيئة .
  - الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة .
  - المكتب العربى للشباب والبيئة .
  - الجمعية المصرية للمحافظة على البيئة .
  - الجمعية المصرية لطب المجتمع .
  - الجمعية المصرية لطب الصناعات .
  - الجمعية المصرية للمحافظة على الثروات الطبيعية .
  - الجمعية العامة لمكافحة البلهارسيا .
- والتالى استعراض لبعض هذه الجمعيات :

• الجمعية المصرية لعلوم البيئة : (٥)

تأسست هذه الجمعية في عام ١٩٧٥ . وتهدف هذه الجمعية إلى توفير الخدمات العلمية والتربوية والأعلامية لحماية البيئة المصرية خاصة والبيئة العالمية بصفة عامة . وذلك من خلال عدة أنشطة من أهمها عقد الاجتماعات وورش العمل والمؤتمرات العلمية التي تناول مشكلات معينة تواجهها البيئة المصرية أو الإقليمية . أيضاً تقوم الجمعية بتشجيع الدراسات المتعلقة بالمحافظة على الإنسان من المخاطر الناجمة عن الجوانب السلبية لتقديم العلمى والتكنولوجيا وذلك بكل الوسائل الممكنة . هذا بالإضافة إلى التعاون مع المنظمات العلمية المحلية والأجنبية المختلفة في كافة الأمور التي تساعد الجمعية في اداء مهامها .

• الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئة :

تأسست هذه الجمعية في عام ١٩٨٥ . وتهدف هذه الجمعية إلى تحقيق الأهداف التالية (٦) :





المصدر :

التاريخ : يناير ١٩٩٢

## للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

أنشئ المكتب في ديسمبر ١٩٧٨ ، وبدأ أنشطته من خلال نواحي علوم الأهرام ، وبعد أن تطور نشاط المكتب أصبح لزاماً تحقيق الاستقلالية له كمظلة تطوعية لها اهتمام خاص بالشباب والبيئة ويقال تم تسجيل المكتب العربي للشباب والبيئة في سجل الجمعيات التطوعية المركزية بوزارة الشؤون الاجتماعية في عام ١٩٩٠ ويضم المكتب في عضويته حوالي ٣٠٠٠ شاب من مختلف التخصصات ، بعضهم من الطلاب والبيض الآخر من الخريجين من مختلف المحافظات في مصر ، ومختلف الدول العربية (١) .

وتشمل أهداف المكتب فيما يلي : (٢)  
١ - خلق انماط جديدة من السلوك تجاه البيئة والمجتمع عن طريق اعداد الشباب اعداداً علمياً وقومياً سليماً .

٢ - تعريف الشباب بقضايا البيئة في مصر وأهمية العمل على حمايتها وتطورها ومنع عوامل التدمير بها .

٣ - تمكين الشباب من دراسة البيئة والتعرف على عناصرها عن طريق اقامة المعسكرات المختلفة .

٤ - تقديم بعض الخدمات البيئية للمجتمع المصري ودعم مشاركة الشباب فيها عن طريق تدريبهم على القيام بمشروعات الخدمة البيئية ، وخاصة في المناطق الريفية والثابتة والمجمعات الجديدة .

٥ - اعداد القادة على المستوى المحلي في مجال خدمة البيئة عن طريق تنظيم اللقاءات والمؤتمرات القومية والدولية ، والدورات التدريبية البيئية ، بالاشتراك مع الهيئات العلمية المختصة .

٦ - توثيق العلاقات مع المنظمات الشبابية التي تهتم بالبيئة وقضاياها على المستوى الدولي والتعاون مع منظمات الأمم المتحدة المعنية بشئون البيئة .

(١) تجميع دراسة التشريعات الصحية والبيئة القائمة ، واقتراح الجديد منها ، بحسب الظروف المعاصرة لها وذلك بهدف كفالة حق من حقوق الإنسان الأساسية وهو « الصحة للجميع » .

(٢) اجراء الدراسات اللازمة للارتقاء بالمؤسسات العلاجية والتأمين الصحي وتحقيق سبل الوقاية من المرض وتحسين الخدمات العلاجية .

(٣) اجراء البحوث والدراسات اللازمة للعمل على حماية البيئة وتنمية مصادرها واقتراح الاجراءات اللازمة التي تمنع تدهورها أو انذارها أو تلوثها وتطويع الكشوف العلمية لصالح المجتمع بأسره .

(٤) عقد الاجتماعات العلمية وتنظيم المؤتمرات والندوات والمحاضرات واعداد ونشر واصدار الدراسات والبحوث ومختلف المطبوعات التي تضم الاقتراحات والتوصيات المتصلة بمجال الصحة والبيئة ، كذلك ايفاد البعثات والاتصال بالجهات المحلية والدولية بفرض تبادل الأفكار والمعلومات .

(٥) تخصيص وتبادل المكافآت والمنح والجوائز

المختلفة للهيئات والأفراد نظير الدراسات الجادة التي تعمل على تحقيق النفع العام للمجتمع في مجال الصحة والبيئة بعد أخذ رأى الوزارة .

(٦) التصدي لقضايا الصحة العامة بالانابة عن الأفراد والهيئات واعطاء الاستشارات القانونية في مجال اهداف الجمعية ، وتشجيع الجمع بين دراسة الطب والقانون ، وتنسيق العلاقة بين المهنتين والمهن المتصلة بها وغواتين ممارستها .

والجمعية تحتفل في كل عام بيوم الصحة العالمي (٧ ابريل من كل عام) ويوم البيئة العالمي (٥ يونيو من كل عام) أما بعقد المؤتمرات العلمية أو الندوات التي تعدد حول الموضوعات البيئية وخاصة من الجانب التشريعي .

• المكتب العربي للشباب والبيئة :

The Arab Office of Youth & Environment

ولقد ارتكزت أنشطة المكتب منذ بدايته على الحقائق التالية :





المصدر : البيئة

يناير ١٩٩٢

التاريخ :

## النشر والخذ مات الصحفية والمعلومات

١ - ان الوعى بالبيئة وقضاياها لتكوين رأى عام يهتم بها هو أساس أى نشاط يبنى يمكن القيام به لمواجهة مشكلات البيئة .

٢ - ان الشباب وهم اصحاب المستقبل هم الطليعة

التي يجب توجيه برامج التوعية والتدريب نحوها لتكون أجيال واعية بالمخاطر المحدقة ببيئتها .

٣ - ان المشاركة الايجابية والفعالية فى الحفاظ على البيئة هو الوسيلة المثلى لتحديد السلوك الفردى والجماعى للمجتمع وخاصة الشباب .. خاصة وان جزء كبير من مشكلات البيئة فى مصر يرجع للسلوك الفردى للمواطن .

ولذا فقد ركز المكتب على القيام بالعديد من برامج التوعية خاصة الموجهة منها للشباب وبرامج العمل الميدانى فى العديد من المواقع وكان منها على سبيل المثال .

١ - برامج التربية البيئية :

درج المكتب على تنظيم برامج لتربية البيئة لشباب المدارس الثانوية تقام سنوياً مع بداية الدراسة وتشتمل هذه البرامج على محاضرات ولقاءات وعروض أفلام والقيام ببعض الزيارات الميدانية والمسابقات بين المدارس المختلفة .. أيضاً اشتملت على تنظيم معسكرات البيئة لاجازة نصف العام والتي اشترك فيها حتى الآن عدد كبير من شباب المدارس . ويهدف البرنامج إلى خلق علاقة حميمة بين الشباب وبيئته وذلك من خلال اكتساب المعارف والمهارات والسلوكيات الخاصة بالتعامل معها . ومازالت هذه البرامج تفرز قيادات شبابية ناجحة .

٢ - مشروعات التنظيف البيئى للشباب :

وقد تم هذا المشروع بالاشتراك مع منظمة اليونسكو الدولية لتدريب قيادات الشباب فى أربعة من محافظات

٣ - مشروعات العمل الميدانى : قام المكتب بالمعيد من مشروعات العمل الميدانى التى تقوم على مشاركة الشباب بتحسين الأوضاع البيئية بالجهود الذاتية مستهدفين من ذلك منفعة بيئية حقيقية بالإضافة إلى الهدف التربوى الذى يلمحخص فى تلميم الشباب بحماية حصيلة عمله وجهوده .

وفى هذا الإطار نظم المكتب بعض الحملات لاصلاح الحدائق العامة المنتشرة لسكان القاهرة ، أيضاً قام المكتب بحملات مكثفة لزراعة الأشجار . وكانت قمة التجربة فى « مشروع حى منيل الروضة » حيث قام عدد كبير من الشباب وعلى مدى شهر كامل بعمليات نظافة واصلاح وتجمل وتوعية فى حى المنيل بحفاظة القاهرة ، أيضاً قام المكتب فى عام ١٩٨١ بتكوين عدد كبير من « جماعات أصدقاء الشجرة » فى العديد من مراكز الشباب بالقاهرة ، كان لها نشاط فعال ونهائى فى حماية الرقعة الخضراء فيها .

٤ - مشروعات التدريب والتوعية لشباب المهنيين :

وقد قامت فكرة هذه المشروعات على رفع درجة الوعى والاحساس البيئى بين شباب المهنيين ليحاول كل منهم تطبيق القواعد البيئية فى مجال عمله الأساسى . وقد بدأت هذه الدورات مع نقابة الصحفيين فى الدورة التدريبية لشباب الصحفيين حول البيئة والتي شارك فيها ٥٥ صحفياً مازال انتاجهم الاعلامى يظل علنياً من مختلف وسائل الاعلام .

خامساً : حزب الخضر المصرى :

The Egypty Green Party





المصدر :

يناير ١٩٩٩

التاريخ :

النشر والتخديمات الصحفية والمعلومات

مستواه والنهوض بالتعليم التطبيقي والقضاء على  
الامية .

٤ - يهدف الحزب إلى بناء الانسان المصرى السوى  
ويتم الشخصية المصرية وتنميتها وتعميق جلود  
الانتماء الوطنى وتحقيق تماسك أكبر فى الوحدة  
الوطنية لانها اول ضرورات تحقيق التقدم  
والحرية .

عائمة وتعلق :

اتفق مما سبق وجود العديد من الأجهزة المعنية  
بشئون البيئة وحمايتها من التلوث فى مصر ، وهذا وان  
دل فاته يدل على زيادة الوعي البيئى لدى الأجهزة  
الحكومية والجمعيات الأهلية . وأيضاً هذا الكم الكبير  
من الأجهزة المعنية بشئون البيئة هو بمثابة رد فعل للكم  
الكبير من المشكلات البيئية التى تعاني منها مصر .  
إلا أنه من الواضح وجود نوعاً من التكرار  
والازدواجية بين هذه الأجهزة فيما يتعلق بأهدافها  
والأنشطة التى تقوم بها . ومن هنا كانت هناك حاجة  
لملحة للتنسيق بين هذه الأجهزة وتحقيق نوعاً من التعاون  
المتبادل أكثر مما هو قائم .

والآتى بعض المقترحات لزيادة فاعلية وكفاءة  
الأجهزة المعنية بشئون البيئة فى مصر :

١ - ضرورة العمل على توزيع الأدوار بين الأجهزة  
المعنية بشئون البيئة على المستويات القومية  
والإقليمية والمحلية .

٢ - ضرورة زيادة الاهتمام بمكاتب شئون البيئة  
بالمحافظات حتى يمكنها أن تقوم بدور واضح فى  
تحقيق الأهداف التى أنشأت من أجلها . ويفتح

أنشء حزب الخضر المصرى عام ١٩٩٠ ، ويعتبر  
ذلك خطوة للأمام للمهنيين بشئون البيئة فى مصر ،  
حيث أن إنشاء حزب سياسى يهتم بالبيئة فى مصر ينقل  
الحركة من مجرد التأثير فى مجرى الأمور إلى المشاركة  
فى صنع القرارات السياسية المتعلقة بالموضوعات البيئية  
فى مصر . فعلى سبيل المثال وجود حزب سياسى يهتم  
بالبيئة فى الشارع السياسى المصرى قد يساهم فى مراعاة  
الاعتبارات البيئية عند مناقشة وتقرير مشروعات التنمية  
فى مجلس الشعب والشورى على سبيل المثال . بحيث  
لا يتم الموافقة على أى مشروع زراعى أو صناعى أو  
سياحى أو عمرانى .. لذا كان هذا المشروع ضار بالبيئة  
أو أن هذا المشروع لا يبرصد فى خطته وميزانيته كيفية  
التعامل مع التأثيرات السلبية التى يسببها المشروع للبيئة  
المحيطة به .

ومن ضمن أهداف ومبادئ حزب الخضر المصرى  
الذكر (٩) :

١ - ضرورة إعادة النظر فى منظومتا التعليم والثقافة  
والإعلامية والتربوية لخلق وعى وسلوك بيئى لدى  
الشباب وسائر المواطنين لتؤكد مدى ارتباط  
الانسان المصرى بالبيئة عن اقتناع بأن الحقوق  
البيئية يقابلها واجبات نحوها .

٢ - أن حل مشكلات التدهور البيئى فى مصر ومواجهة  
الفقر والتخلف باعتباره أسوأ أنواع التلوث ، إنما  
تكمن أساساً فى تحقيق التنمية الاقتصادية  
المستمرة والمتواصلة لتلبية إحتياجات هذا الجيل  
والأجيال القادمة .

٣ - للحزب اهتمامات وأهداف فى مجال التعليم  
وويطه بالبيئة والعناية بالتعليم الأساسى ورفع







المصدر : المِصْر

التاريخ : يناير ١٩٩٢

مخلفات ونفايات المركب واليخوت  
السياحية والسفن التجارية .

(د) مساهمات المستفيدين من مشروعات حماية  
البيئة من التلوث ( مثال : أصحاب القرى  
السياحية ، أصحاب المركب واليخوت  
السياحية ، ... ) .

ولعل الذى يلغىنا إلى طرح هذا الاقتراح لمعرب  
هما :

● ان ميزانية جهاز شئون البيئة ميزانية ضعيفة ( حوالى ٩  
ملايين فى عام ١٩٩١ ) .

● أهمية مشاركة الجهود الذاتية ، فيتحقق التعاون  
المطلوب بين الحكومة والأهالى فى مواجهة  
المشكلات وتحقيق التنمية المتوازنة والمستدامة .

٦ - أهمية بناء خطة قومية طويلة المدى واضحة  
السياسة والاستراتيجية بالنسبة لحماية البيئة  
المصرية من التلوث ، وضرورة ان تشارك فيها كل  
الأجهزة المعنية بالبيئة فى مصر وسواء كانت محلية  
أو اقليمية أو قومية ، حكومية أو أهلية .

٧ - الوقوف بجانب « حزب الخضر المصرى » حتى  
ينجح فى دخول مجلس الشعب والشورى ، حتى  
يدعم ويقوى الاتجاه الذى يؤمن بأهمية مراعاة  
البعد البيئى عند عملية صنع القرارات السياسية ،  
وعند مناقشة برامج الخطة الخمسية والسوية  
والميزانيات الخاصة بها ، حتى لا يتم الموافقة  
على أى خطة أو برنامج أو مشروع إلا بعد التأكد  
من علاقتها الطيبة بالبيئة وتأثيراتها الإيجابية  
عليها ، أو أنه يضع فى خطته وميزانيته كيفية  
معالجة الآثار الجانبية لتلك المشروعات والتي  
تهدد سلامة البيئة .

٨ - ضرورة تعديل قانون ٣٢ لسنة ١٩٦٤ الخاص  
بتنظيم إنشاء وعمل الجمعيات والمؤسسات  
الأهلية والاتحادات ، حيث ان هذا القانون يحد  
من حرية وحركة هذه الجمعيات فى بعض

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هنا تعيين الاختصاصيين الاجتماعيين للعمل فى هذه  
المكاتب ، لما لديهم من المعرفة والقدرة والمهارة  
فى التعامل مع اتجاهات وسلوكيات الناس  
ومساعدتهم على مواجهة مشكلات مجتمعاتهم  
المحلية والتي منها مشكلات تلوث البيئة .

٣ - إعادة تنظيم جهاز شئون البيئة بالكيفية التى تضمن  
له القيام بدور اشرافى على جميع الأجهزة المعنية  
بشئون البيئة لضمان عدم التكرار والأزدواجية بين  
الأجهزة ، وفى نفس الوقت لضمان تغطية كافة  
الأنشطة اللازمة لحماية البيئة فى مصر ، وكذلك  
التسيق بين الجهود المحلية والإقليمية والدولية  
فى هذا الشأن .

٤ - إنشاء بنك للمعلومات فى مجال حماية البيئة من  
التلوث ، وتوثيق جميع البحوث الوطنية فى هذا  
المجال ، والبحوث الأجنبية الهامة التى يمكن  
الاستفادة منها فى مجال حماية البيئة فى مصر .  
هذا ويعتبر الإحصاء البيئى من أهم العوامل  
الواجب توافرها أمام صانعى القرار لوضع  
استراتيجية حماية البيئة ، فان حصر الثروات  
الطبيعية اللازمة للتنمية وكذا حصر المشاكل البيئية  
التي تواجه صانعى القرار وجود قاعدة كبيرة من  
البيانات الاحصائية تلعب دوراً هاماً فى نجاح  
استراتيجية حماية البيئة ، هذا ويمكن الاستفادة  
من تجربة بنك المعلومات البيئية بكلية الزراعة  
بمشتجر كنوة لإنشاء هذا البنك على المستوى  
القومى .

٥ - إنشاء صندوق لحماية البيئة يتم تمويله من أربعة  
مصادر هى :

- إعتمادات مالية من الحكومة .
- مساهدات مالية من المنظمات الدولية ( مثل  
منظمات الأونم المتعددة ، والمنظمات  
الدولية المهتمة بحماية البيئة من التلوث  
مثل : منظمة السلام الأخضر Green  
Peace )

(جـ) حصيلة غرامات المخالفين ، فيما يتعلق  
بالتلوث البحرى والصرف الصحى والقمامة  
وتدمير وتعطيل الشعب المرجانية والقاء





المصدر : البيان

النشر والتدريس : يناير ١٩٩٤ التاريخ :

مجالات النشاط مثل : عدم السماح بإنشاء أكثر من جمعيتين في المنطقة نهتم بحماية البيئة من التلوث بحجة منع التكرار والازدواج مع ان معدلات تلوث البيئة في مصر وصلت إلى حد يجعلنا في حاجة ملحة لكثير من جمعيات حماية البيئة حتى ولو تشابهت أهدافها وأصبح هناك أكثر من جمعية في المنطقة الواحدة . بل ان في تكرار وجود هذه الجمعيات في إحدى المناطق قد يخلق نوعاً من التعاون أو التنافس الذي يزيد من برامج حماية البيئة .

٩ - أهمية دعم الجمعيات والمؤسسات الأهلية التطوعية التي تعمل في مجال حماية البيئة من التلوث ، بما يؤدي ذلك إلى زيادة أنشطتها في هذا المجال .

١٠ - أن يتم توفير بعض فرص العمل للأخصائيين الاجتماعيين في الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر ، لما لهؤلاء المهنيين من أدوار هامة في مساعدة هذه الأجهزة على القيام بمسؤولياتها بصورة أفضل ، ولما لهؤلاء المهنيين من مهارات عديدة تسهل عمليات تنفيذ برامج حماية البيئة في مصر .





المصدر : النيل

النشر والخد مات الصحفية والمعلومات التاريخ : يناير ١٩٩٩

### المراجع

- ١ - • أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : الجهود المبذولة لحماية البيئة من التلوث في مصر ( القاهرة : ١٩٩٠ ) .
- أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : الأكاديمية والبيئة ( القاهرة يوليو ١٩٨٩ ) .
- ٢ - المرجع السابق .
- البونسكو : المجلة الدولية للعلوم الاجتماعية ، التوفيق ما بين مجالات النشاط الاجتماعي والمحيط الحيوي ، عدد ١٧١ ، أغسطس ١٩٨٩ .
- ٣ - د . محسن عبد الحميد توفيق : دليل معهد الدراسات والبحوث البيئية ( القاهرة : جامعة عين شمس ، ١٩٩٠ ) .
- ٤ - أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : الجهود المبذولة لحماية البيئة مرجع اسبق ذكره .
- ٥ - د . ولاء أحمد عبد الله : محاولة أولية لتقييم جهود أهم الأجهزة المعنية بشئون البيئة في مصر لتحقيق التوازن البيئي ( القاهرة : معهد التخطيط القومي ، مذكرة خارجية رقم ١٥١٠ ، ١٩٨٩ ) .
- ٦ - مقابلة مع الأستاذ الدكتور / جمال غوردن رئيس مجلس إدارة الجمعية المصرية للتشريعات الصحية والبيئية ، مصر الجديدة - القاهرة .
- ٧ - مقابلة مع الدكتور / عماد الدين عدلى نذا سكرتير مجلس إدارة المكتب العربي للشباب والبيئة بالنيل - القاهرة .
- ٨ - كتبه مسيرة عمل المكتب العربي للشباب والبيئة ( ٧٨ - ١٩٩٠ ) .
- القاهرة : المكتب العربي للشباب والبيئة ، ١٩٩٠ .
- ٩ - بيان حزب الخضر المصري ، رقم ( ١ ) لسنة ١٩٩٠





المصدر : المستقبل

النشر والتدريس : نفاير ١٩٩٢ التاريخ : نفاير ١٩٩٢

## الأحزاب السياسية وقضايا البيئة

### قراءة أولية. في البرامج الأساسية للأحزاب المصرية

عبد العزيز شادي \*

تعد قضايا البيئة من أخطر الأمور المتعلقة بحياة الإنسان ، فهو يعيش على استغلال موارد هذه البيئة ، ومن ثم فالحفاظ على هذه الموارد وتنميتها يعدان من قبيل الأمور الحيوية ، وتدميرها يعنى فناء الكائن الحى والبشر بصفة

أخص . ولقد برزت قضايا البيئة بأهمية متزايدة فى العشرين عاما الماضية بصفة عامة والسنوات الخمس الأخيرة بصفة خاصة بعد انفجار مفاعل تشيرنوبيل النووى فى الاتحاد السوفيتى ، وإكتشاف ثقب الأوزون ، بل ساهمت عملية التطور التكنولوجى والصناعى التى يشهدها الإنسان فى الأتباء الى أهمية قضايا البيئة حيث إمتلك الإنسان أدوات تدمير وفناء البشرية مثل الأسلحة النووية والكيميائية .







المصدر : المصدر

التاريخ : يناير ١٩٩٥

للنشر والتدريس في الجامعات والهيئات

تفجيرية معينة سيؤدي إلى نشوء ما يعرف بالشتاء النووي الذي سيستمر عدة أشهر بسبب انتشار السحب الكثيفة من الغبار والدخان والسحابة التي تغطي الشمس وتمنع وصول حرارتها إلى الأرض فيم الظلام وتنخفض درجة الحرارة بنسبة كبيرة ( إذ تصل إلى حوالي ٤٠ درجة مئوية تحت الصفر في شبه الجزيرة العربية ) الأمر الذي يؤدي إلى تجميد الحياة على الأرض .

ولقد أدرك علماء سوفيت وأمريكيون هذه النتيجة ثم

كل هذه الأمور دفعت قادة العالم المتحضر إلى الاهتمام بقضايا البيئة ، بل لقد تولى وتجاوز الأمر مجرد الاهتمام لتصبح البيئة وقضاياها المتغير الحاكم في توجيه إستراتيجية هؤلاء القادة ، فلقد أدركوا أن إستخدام الأسلحة النووية في حرب ما سيؤدي إلى عتائل مادية وشرية لا يمكن أن تتحملها الأطراف المشاركة ومن ثم لن يكون هناك متعصر وإنما ستحل الهزيمة بالجميع . واعتبر من ذلك أن إستخدام الأسلحة النووية بطلقة

بلا محمد يقسم العلوم السياسية بكلية الاقتصاد والعلوم السياسية - جامعة القاهرة .





المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٥

الشيء ، فالأحزاب السياسية المصرية - بإستثناء حزب الخضر الذى نشأ مؤخرًا - تضع قضية البيئة في موضع متأخر من إهتماماتها . وسوف تستخدم برامج الأحزاب الأساسية للتعرف على موقف الأحزاب المصرية من قضايا البيئة وتختلف هذه البرامج عن البرامج الانتخابية التى يصدرها الحزب أثناء الحملات الانتخابية ، فالبرامج الأساسية تمثل الإطار الفكرى الثابت للحزب الذى يحدد أهداف الحزب الذى نشأ من أجلها وموقفه الثابت ومنطلقاته الأيديولوجية من قضايا المجتمع بشكل عقلانى منظم ، على عكس البرامج الانتخابية التى وإن كانت تنفذ بالبرامج الأساسية ، إلا أنها تضع في إعتبارها متطلبات الحملة الانتخابية . ومن هنا تكتسب هذه البرامج الأساسية أهمية أكبر من الانتخابية للتعرف على مواقف الأحزاب الثابتة والمستمرة من قضايا البيئة .

وفى هذا الإطار يمكن تصنيف الأحزاب وفقا لموقف برامجها من قضايا البيئة الى ثلاثة أنواع :

### أولاً : الأحزاب غير المهتمة

ينطبق هذا الوصف على أحزاب الأمة والأحرار الدستوريين ، حيث لم يرد أى حديث عن قضايا البيئة في برامجها ويمكن تفسير ذلك لكونها أحزاب صغيرة من حيث وزنها البرلماني وقوتها الشعبية ، ومن ثم - وكعادة الأحزاب الصغيرة - فهي تهتم بالقضايا التى يمكن أن تجلب اليها مزيدين أكثر ، كالقضايا الاقتصادية ( الأجور والمزيتات ، الانتاج ) والسياسية ( حرية التعبير والمشاركة وتغيير نظام رئاسة الدولة ) ، والاجتماعية ( تحرير المرأة ، تعديل نظام التعليم ) . كما ينطبق ذلك الوصف على الحزب الوطنى .<sup>(١)</sup>

### ثانياً : الأحزاب المهتمة بشكل ضئيل :

حيث يأتى الإهتمام بقضايا البيئة في ثنايا الإهتمام بقضايا أخرى ، ومن ثم فهو إهتمام غير مباشر بقضايا البيئة ، وغالباً ما يتم تضمينه في إطار الحديث عن ثلاث قضايا أساسية :

(١) راجع البرامج الخاصة بالبحرين ( الأمة / الأحرار ) ، وراجع الإطار الفكرى للحزب الوطنى .

### للنشر والخذ مات الصحفية والهملو مات

أقرها الإتحاد السوفيتى بعد إجراء أبحاث وتجارب عديدة كما أقرتها الإدارة الأمريكية في عهد الرئيس ريجان ، وقد لا يؤدي استخدام أسلحة الدمار الشامل في مناطق العالم الثالث ، وتحديدًا في منطقة الشرق الأوسط والخليج ، الى ظهور شتاء نووى لإستبعاد حدوث مواجهة نووية بين أمريكا والإتحاد السوفيتى إرتباطا بنزاعات المنطقة ، ولكن ما سيستخدم من أسلحة دمار شامل ستكون كافية لتدمير مجتمعات المنطقة وحضاراتها العربية وغير العربية ولاشك أن تدمير مفاصل تشرونويل خير دليل على ذلك .

كما أن هناك العدوان على أنساق البيئة بسبب إنتشار الطلوث والملوثات وبسبب إنتشار غازات تؤثر في طبقة الأوزون ، تؤدي الى ارتفاع في درجة الحرارة ثم ما يتبع عن ذلك من عواقب وخيمة ، وهناك تبيد الموارد الطبيعية غير القابلة للتجديد مثل الطاقة والمواد الأولية نتيجة للنهب الاميريالى لموارد البيئة في بلدان العالم الثالث ثم لفقر شعوب هذه البلدان الذى يضطرها الى استهلاك مواردها بشكل عشوائى مما يؤدي الى انخفاض بعض هذه الموارد مالم تتم إدارة رشيدة لها .

إنعكست كل تلك الأمور على فكر قادة العالم ، ومن هنا نشأت القوى الإجتماعية والسياسية التى تدافع عن البيئة ، فحزب الخضر في ألمانيا وبالقى أوروبا نشأ أساساً للدفاع عن قضايا البيئة ولقد فاز بمقاعد في البرلمانات القومية بالإضافة الى ممثلين في البرلمان الأوروبي الموحد .

وعند قراءة كتاب ( البير يسترويك ) لجورجياتشوف نجد أن قضايا البيئة البشرية والخوف على البشرية من الدمار والرغبة في التعاون بين مختلف النظم السياسية العالمية لمواجهة أخطار المواجهة النووية ، قد ساهمت في تفسير فكره ، نحو فكسرة الصراع الإشتراكى / الرأسمالى بالإضافة الى عوامل أخرى . ودفعته الى تبني سياسات تعاونية إصلاحية .

لكننا عندما ننقل الى مصر نجد صورة مختلفة بعض





المصدر :

نيسان ١٩٩٥

التاريخ :

### ٣ - قضية الشباب :

وهنا يأتي موقف حزب مصر الفتاة في برنامجها حيث يرى ضرورة « إنشاء منظمة للشباب الأخضر وهي منظمة ينتمى فيها شباب مصر المتطوع من كافة الأحزاب ومن خارجها .. من الجامعات ... والمصانع ... والمزارع ... وتتنقسم في داخلها إلى عدة فرق .

الفرق الغضراء ... وهي نواة جيش النيل الجديد .. وحمة البيئة من التلوث ومطابق الأشجار .. وهم المشجرون لكل طريق أصفر في بلدنا ، وفي كل أرض أجوف .<sup>(١)</sup>

### ثالثا : الأحزاب المهمة بشكل مباشر :

ويضم هذا التصنيف حزبي الوفد الجديد وحزب الخضر ، ويختلف الحزبان في مضمون هذا الإهتمام فبينما نشأ حزب الخضر أساسا لخدمة البيئة والدفاع عن قضاياها نجد أن قضية البيئة في برنامج الوفد هي إحدى المفردات التي يهتم بها في برنامجها إلى جانب إهتمامه بالقضايا الاجتماعية والاقتصادية .

أضيف إلى ذلك أن حزب الوفد الجديد أقدم تاريخيا من حزب الخضر الذي يضم مجموعة من المنفيين المصريين الذين تأثروا بوجود حزب مماثل في أوروبا ، ولم يتبلور بعد الهيكل التنظيمي والمؤسسي للحزب على عكس حزب الوفد ومن ثم فإن نحال برنامج حزب الخضر على أساس أنه بالفعل موجه لخدمة البيئة ، ولكن من المهم التعرف على وجهة نظر برنامج الوفد الجديد الذي يرى :

« لقد بلغ تلوث البيئة المصرية حدا خطيرا على

النشر والتخذ مات الصحفية والمعلومات

### ١ - قضية إهتمام الحزب بالصحة :

لحزب التجمع على سبيل المثال يرى أن أولوية الخدمات الوقائية تقتضى أولوية توجيه الموارد العامة لمحاربة الأمراض المتوطنة والأوبئة والتخطيط للقضاء عليها ابتداء من توفير المياه النقية والصرف الصحي لكل بيت في المدن والريف<sup>(٢)</sup> ، ويضيف « أن الدواء وحده لا يكفي بل لابد من أن نواكب عادات غذائية وثقافية وصحية وموارد ودخول تضمن حصول المواطنين على القدر الضروري من الغذاء والكساء والسكن وإصلاح البيئة الذي يقبل مستوى مقبول من الصحة »<sup>(٣)</sup> .

وينغمز برنامج حزب العمل إلى ذلك التصنيف حيث يضع إهتمامه بالبيئة تحت ستار إهتمامه بالرعاية الصحية ويرى أن حماية البيئة من كافة جوانب التلوث والضوضاء ، مهمة أساسية لوزارة الصحة ، إلى جانب الأخطار بأسباب الوقاية من الأمراض والإرتفاع بكثافة المستشفيات العامة والمتخصصة من حيث الأجهزة الطبية والأدوية ونوعية الخدمة الطبية ، وعدد الأسرة اللازمة ... ودهم الجهود للقضاء على الأمراض المتوطنة كالبهاارسي والإنكلستوما والرمم ، وتوعية الجماهير بأهمية النظافة إعمالا لمبدأ الوقاية خير من العلاج<sup>(٤)</sup> .

### ٢ - قضية الريف والبيئة :

حيث يتركز على ضرورة منع تجريف الأضرر الزراعية للحفاظ على المساحة الخضراء التي تمثل عصب التنمى بالنسبة للريف .

١ - البرنامج السياسي العام لحزب التجمع الوطني التقدمي الوحدوى ، الصادر عن المؤتمر العام الأول للحزب

١٠ - ١١ أبريل ١٩٨٠ ، ص ٢٢٠ .

٢ - المرجع السابق ، ص ٢٢٠ .

٣ - برنامج حزب العمل الاشتراكي ، ص ٢٦ - ٢٧ .

٤ - برنامج حزب مصر الفتاة الجديد ، ص ١٤٤ .





المصدر :

التاريخ : يناير ١٩٩٩

للنشر والتوزيع : مصر

مما يدفع بقضية البيئة في مرتبة دنيا - في سلم أولويات  
البرنامج السياسي للأحزاب :

- حذارة الإهتمام بقضية البيئة على المستوى  
السياسي ، فلقد كان الإهتمام بقضايا البيئة يطرح على  
المستوى الإجتماعي أو الاقتصادي ، بعبارة أخرى  
لم تكن القضية مدرجة على جدول الفكر السياسي  
للسياسيين والأحزاب السياسية بل كانت مثل إهتمام  
علماء التكنولوجيا والذرة والطاقة والصناعة والطب لكنها  
برزت على المستوى السياسي في أوروبا في الثمانينات  
من القرن الحالي وبالتالي من الطبيعي أن يتأخر إهتمام  
الأحزاب في دول العالم الثالث بهذه القضية ، ومصر  
ليست استثناء على ذلك .

- ضعف الوعي البيئي لدى الرأي العام المصري ،  
وهو المخاطب دائما بهذه البرامج التي تهدف إلى كسب  
مؤيدين لها منه ، من ثم فهي مهمة بالقضايا التي تشكل  
محور إهتمام الرأي العام مثل القضايا الاقتصادية ، كما  
أن الرأي العام المصري لا يحاول أن يضغط على  
الأحزاب كي تهتم بهذه القضية .

هـ - على الرغم من النتائج التي وصلنا إليها هنا إلا أن  
ذلك ليس مؤشراً كافياً على صدق هذه النتائج ، فالبرامج  
الحزبية هي أحد المصادر الهامة للتعرف على موقف  
الأحزاب من قضايا البيئة ، وعلى الرغم من أهميتها إلا أن  
هناك مصادر أخرى مثل الندوات التي يقدمها الحزب  
لمناقشة قضايا البيئة وإهتمام الصحف التي تعبر عن آراء  
الحزب بهذه القضايا وموقف نواب الحزب في البرلمان  
من قضايا البيئة وهو أمر يستحق دراسة أو تحليل آخر .

\*\*\*\*\*

بصحة عامه ويحتاج الأمر إلى إعادة بحث التشريعات  
القائمة حالياً لمنع تلوث البيئة وإحكام الرقابة على  
تنفيذها وتقليص العقوبات عند مخالفتها ، ويرى الحزب  
وجوب التوسع في إنشاء المسطحات الخضراء والمتنزهات  
بالتشجير وكذلك تغيير الميديدات الحشرية ذات الأثر  
الجانبي على الإنسان أو الحيوان أو النبات وإستخدام  
أخرى غير ضارة . (١)

من كل ما سبق يمكن إبداء الملاحظات  
الآتية :

أ - إستثناء جزئى الوفد والخضر ، لا يوجد إهتمام مباشر  
من الأحزاب - وفقاً لقراءة برامجها وإطرائها الفكرى -  
بقضية البيئة .

ب - يتسم إهتمام الأحزاب بالقضية بشكل غير مباشر  
وجزئى ، وذلك في إطار إهتمامها بقضايا أخرى كالصحة  
أو الشباب .

ج - لا يوجد - إستثناء حزب الخضر - لجنة حزبية داخل  
البنية التنظيمية لهذه الأحزاب مخصصة لشئون البيئة  
( وذلك بعدمراجعة النظم والهياكل البنائية لهذه  
الأحزاب ) .

د - يمكن النظر إلى هذا الإهتمام الجزئى وغير المباشر  
للأحزاب المصرية في إطار المعطيات الآتية :

- الأحزاب المصرية هي أحزاب تقع في دولة من  
دول العالم الثالث لديها قضايا ومشكلات تعقد أنها أكثر  
الحاجة وأهمية من قضية البيئة ، كالقضية الاقتصادية  
والإجتماعية والسياسية والعلاقة مع العالم المتقدم ، هذا  
بنعكس بدوره على برامج الأحزاب في هذه الدول







المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٢ للنشر والذخامات الصحفية والمعلومات

## أعضاء على المؤتمر العربى الوزارى للبيئة والتنمية

وثيقة عمل تمثل المنظور العربى للبيئة والتنمية  
فى مؤتمر البرازيل عام ١٩٩٢

★  
محمود عبد الرحمن

من اجل الاسهام العربى الايجابى فى التحضير لقمة  
كوكب الارض التى ستعقد فى شهر يونيو عام ١٩٩٢  
بالبرازيل . وتحقيقا للرغبة فى اعداد منظور عربى موحد عن  
البيئة والتنمية .

وفى اطار جهود جامعة الدول العربية التى تبذلها حاليا  
من اجل تنسيق المواقف العربية فى شتى المحافل الدولية .

عقد المؤتمر العربى الوزارى عن البيئة والتنمية بالقاهرة فى  
سبتمبر الماضى لوضع وثيقة عربية لحماية البيئة تقدم لمؤتمر  
الامم المتحدة المعنى بالبيئة والتنمية الذى سيعقد بالبرازيل  
فى العام القادم .

ولقد ادى تدهور الاوضاع واستنزاف الموارد الطبيعية  
فى المنطقة العربية الى تزايد الاهتمام بمشكلة البيئة على  
المستويين الوطنى والعربى والى تكثيف الجهود التنفيذية  
والتشريعية والتطوعية فى محاولة الحد من مشكلة تلوث  
البيئة وابتعاد الحلول الجذرية لها او فى اطار هذا  
الاهتمام العربى بالاشتراك فى مؤتمر البرازيل قام

واكد المنظور العربى للبيئة ضرورة حماية مصادر  
المياه من التلوث والعمل على وجوب النص القانونى  
على عدم مشروعية الاضرار بالبيئة . ويخاضه الناتج من  
جرائم الحروب واثار الغزو العراقى الغاشم لدولة الكويت  
وما سببه من دمار للبيئة البحرية والبرية وطبقات الجو  
وامتداد هذا التأثير الى دول اخرى .

★ صحفى بجريدة التارون





المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : يناير ١٩٩٤

ناقش المؤتمر العربي الوزاري من البيئة والتنمية هذا المنظور بقية أبعاد الحلول المناسبة والعملية لمواجهة المشكلات التي تحول دون تحقيق التنمية على أسس ييشة متوازنة ، ذلك أن العالم العربي له قضايا تتميز بالخصوصية نتيجة للأوضاع الاقتصادية والاجتماعية والسياسية الراهنة .

وفي إطار تحديد المنظور العربي لهذه المشكلات فإنه من الضروري لقاء الضوء على طبيعة هذه المشكلات في المنطقة العربية والجهود المبذولة لدراة اضطارها على البيئة والتنمية وهي كمايلي :

#### حماية مصادر المياه العذبة

أكدت الوثيقة ان الموارد المائية العذبة في الوطن العربي تقدر بنحو ٣٥٠ مليار متر مكعب او نحو ٧٤.٦ في الموارد العالمية المتجددة ويتأثر الجزء الأكبر منها في اشل النيل ، ودجلة والفرات والأردن والخابور والليطاني بالإضافة إلى احوافس الحياة الجوفية . وتعتبر معظم الدول العربية من تناقص مستمر في مصادر المياه العذبة حيث ان المعدل العالمي لتوفير المياه هو ١٠٠٠ متر مكعب سنويا للفرد . ويتوقع ان يقل هذا المعدل في معظم البلدان العربية بحلول القرن القادم حتى يصل إلى أقل من ١٠٠٠ متر مكعب للفرد في الدول العربية المطلة على البحر المتوسط .

ومن ناحية أخرى فإن المعدل المتاح للفرد أقل بكثير في دول الخليج وتضخم التناقض الرهيب في نصيب الفرد من المياه العذبة في مصر حيث قل نصيب الفرد من ١٦٥٢ مترا مكعبا في عام ١٩٧٠ ليصل إلى ١٠٤٧ مترا مكعبا في عام ١٩٨٩ ، ومن المتوقع أن يصل إلى أقل من ٨٠٠ متر مكعب عام ٢٠٠٠ . ويؤدى استمرار قلّة المياه إلى تعويق برامج التوسع الزراعي والصناعي والمعماري وإلى تزايد الفجوة الغذائية . ويزداد تدهور المياه العذبة نتيجة لاستمرار تصريف مياه المجارى والمخلفات الصناعية في الانهار . كما انه من المتوقع أن تزداد احتياجات التبريد الحالية في مراكز توليد الطاقة إلى

#### النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

المستولون عن شؤون البيئة في الوطن العربي يوضح ( المنظور العربي عن البيئة والتنمية ) وهي وثيقة عمل يشارك بها العرب في المؤتمر الدولي وتضع تصورا مستقبليا عن طبيعة مشاكل البيئة في العالم العربي وحجمها في ضوء الاتجاهات الحالية لتأثيراتها السلبية على التنمية .

واكد المؤتمر على ان مسلسل استنزاف الموارد الطبيعية في الوطن العربي ما زال مستمرا في محاولة الحاق بركب التنمية الصناعية والزراعية من خلال استخدام تكنولوجيا غير مواءمة ييشا .

وطالب المؤتمر بسرعة اشلء بنك عربي للمعلومات البيئة لخدمة المراض التنمية في الوطن العربي .

واشار إلى أهمية استمرارية التنمية في اطار ترشيد استخدام الموارد وتعزيز الأوضاع البيئية ومواجهة التلوث الناشء .

وجدير بالذكر ان القضايا المطروحة على مؤتمر الاسم المتحدة والمقدر عقده بالبرازيل في العام القادم تلتخص في ٩ نقاط اساسية تمثل برامج ييشة تهدف إلى تحقيق التنمية على المستويين الاقليمي والدولي ، وهي : . حماية نوحه مصادر المياه العذبة ، مشاكل النفايات الصناعية ونقلها غير المشروع عبر الدول ، تعزيز الاوضاع الصحية للشعر وتطوير الظروف المعيشية في المجتمعات الريفية ، حمايه الجو والسيطرة على التغيرات المناخية غير الطبيعية والنتاجه عن الممارسات الضارة ، وقف تآكل طبقة الأوزون ، حماية وترشيد استخدام موارد الارض ، مكافحة التصحر والجفاف ، الحفاظ على التنوع البيولوجي ، حماية المحيطات والبحيرات والاحياء المائية وترشيد استخدامها ، وهذه القضايا الاساسية المطروحة للمناقشة في مؤتمر البرازيل تفرع اغلها ضمن الاتفاقيات العربية إلا أنها لا تمكس بالضرورة اولويات العمل العربي في مجال التنمية والبيئة نظرا لاختلاف الانماط البيئية .

#### المنظور العربي للبيئة





المصدر : المجلد

التاريخ : يناير ١٩٩٤

## للنشر والخد مات الصحفية والعملو مات

العربي والبرامج الرواية للنهوض بالبيئة البشرية في المناطق الحضرية .

كما يجب وضع برامج فعالة للرعاية الصحية الاساسية في المراكز الحضرية بالدول العربية ودعم البحث والتطوير والتشريع في مجال تحسين الخدمات الصحية ومكافحة الامراض المرتبطة بالبيئة . بالإضافة الى تطوير شبكات المعلومات الصحية والبيانات الخاصة بالتلوث البيئي .

ثلاثة امثاله بحلول عام ٢٠٠٠ مما سيؤد الى تفاقم مشكلات التلوث الحراري نظرا للطبيعة الدافئة للمياه السطحية في المنطقة علما بأن اي زيادة في درجة الحرارة قد تؤدي الى آثار مدمرة على الاحياء المائية ونوعها البيئي .

واكدت الوثيقة ضرورة تضافر الجهود العربية والدولية لحماية مصادر المياه من خلال الاتفاقات الاقليمية والدولية لادارة اسواض المياه المشتركة ودعم الجهود لترشيد استخدام المياه في الزراعة والصناعة وتقديم الدعم الدولي لمشروعات تنقية المياه الملوثة .

### تطوير المجتمعات الريفية

من الامور الحاسمة لوضع استراتيجيات فعالة للتطوير الحضري في المناطق الريفية ودعم الالتزام السياسي الذي من شأنه أن يزيد التقارب بين خطط التنمية القطرية واستراتيجية النمو الحضري وعلى التقيض فان التغير المستمر في استراتيجيات النمو الحضري يضعف قدرة المراكز الحضرية على النمو ويزيد من خطورة المشكلات الموجودة . ومن الضروري تحقيق اللامركزية في البلدان الواسعة مثل مصر والسعودية حيث ان تركيز السلطة وتخصيص الاستثمارات من جانب الحكومة يؤديان لتضيق الحكم المحلي ومن البيهسي فان الادارة البيئية تختلف باختلاف البيئة المستهدفة .

### حماية الجو

اكدت الوثيقة ان الحد من التلوث الهوائي في الدول العربية يستلزم تنفيذ تدابير وقائية وعلاجية من طريق مراقبة المصادر الصناعية وتقليل الانثار البيئية الناتجة من حركة المرور وضرورة توجيه سياسات النقل العام نحو النقل الجماعي .

### مشاكل النفايات الصناعية

تري الدول العربية تأكيد ضرورة إقامة تعاون دولي بناء في اطار معاهدة بازل على ان تؤخذ في الاعتبار وجهات النظر والمتطلبات الواقعية للدول النامية لدره مخاطر نقل هذه النفايات الى دول تتعلم فيها وسائل الرقابة والخبرة . ويمثل مؤتمر البرازيل البيئي فرصة لتأكيد هذا الاتجاه وتقريب وجهات النظر .

وتؤكد وثيقة العمل التي اقراها المؤتمر العربي الوزاري عن البيئة والتنمية ان التطور الصناعي الهائل في الدول المتقدمة استهدى انتاج كميات كبيرة من النفايات الضارة والكيماويات السامة التي تلزم للتخلص منها بوسائل موائمة بيئيا اتفاق مبالغ ضخمة إلا انه فيالحظبة الاخيرة عملت بعض الاحتكاكات غير المسئولة على نقل هذه النفايات ودفنها في الدول النامية استمرارا للممارسات المشبوهة التي تؤدي الى مزيد من التدهور البيئي في دول عانت الكثير من ضغوط الاحتكاكات الصناعية في استنزاف المواد الخام وزيادة اسعار المنتجات الاستراتيجية .

### تعزيز الاوضاع الصحية

واكدت الدول العربية على ضرورة بذل الجهود من خلال مؤتمر البرازيل البيئي لدعم البرامج الدولية للسيطرة على الامراض المعدية الرئيسية في الوطن





المصدر : الملحق

التاريخ : يناير ١٩٩٢

كل الدول المتقدمة والتنمية بحيث تتجارب مع الحاجات الحقيقية للمجتمعات البشرية في إطار ينسجم مع إمكانات البيئة المحلية .

● ضرورة المشاركة الجماهيرية في برامج حماية البيئة خاصة بين قطاعي الشباب والمرأة .

● اتخاذ الإجراءات الدولية الكفيلة بمنع انتقال

التلوث في صورة المختلفة لحماية البيئة في الدول التي باعتبارها مسؤولة اذية تحتتمها التزاماتها الدولية ومصدر الاقتصاديه .

وأكد المؤتمر على حقيقة هامه هي ضعف البو

البي في الوطن العربي مع عدم الجباله بالمق

السليه للتلوث برغم محاولات اجهزة الاعلام والنه

والصحه والبيئة لنشر وتعميق الوعي البيئي إلا ان الام

المتعمورة لبيته ورد الفعل السلبي لدى قطاعات عر

من الجماهير تدل على عدم الاهتمام بالدور الابه

للمواطن في الحفاظ على البيه .

كما ان بعض وسائل الاعلام تعطي انطباعا ع

بان التنمية والبيه نشاطات متناقضات . الا أنه حان الو

ليؤكد الاعلام على العلاقة بين التنمية والبيه باعت

وجهات لعمل واحدة هي التقدم . فالتنمية تسمى

توفير حاجات الانسان وتنمية ظروفه المعيشية والم

على البيه . كما تهدف الى ترشيد استهلاك الم

والحد من التلوث بما يضمن استمرارية انتاج البه

وطالب المؤتمر بزيادة النزعة الجماهيرية به

الايجابية والاجتماعية والاقتصادية ودعم الرأي ا

وحفزه على المشاركة في القرار والتركيز على البه

التطوعية كمحور فعال لتعاون المواطنين في

مشكلات البيه للقضاء على السليه وعدم الانته

واخيرا طالب المؤتمر بالاعتناء بشكايات المعلم

البيه القومية وتزويدها بالبيانات الاحصائية ع

بينك عرص للمعلومات البيه لتحقيق الاستفادة الق

من المعلومات .

وبعد ان تناولنا القضايا العربيه البيه المشتركه

ستطرح على المؤتمر الدولي المعنى بالتنميه واد

والمزعم عقده في البرازيل في شهر يونيو عام ٩٢

يتضح ان المجلس الوزاري لشئون البيه التابع للجه

العربيه قد بدأ الخطوه الصحيحه في اتجاه الت

والترتيب والتشاور بين الدول العربيه في المجالس

## النشر والخد مات الصحفية والمعلو سات حماية موارد الاراضي

تمثل حماية الارض والتوسع في استخدامها في الزراعة والرعي بالإضافة الى مكافحة التصحر والجفاف الأولويات الرئيسية للدول العربية لهذا من الواجب ان يعنى مؤتمر البرازيل بتنسيق الجهود الدولية لمكافحة مشكلتي التصحر والجفاف وتفيذ المشروعات الدولية في هذا المجال .

ومن المتوقع ان تشهد المنطقة العربية مزيدا من زحف الصحراء نظرا لتزايد الكثبان الرملية في المناطق الجافة وشبه الجافة وانخفاض انتاجية المراعي وذلك يستدعي تركيز الجهود العربية والمشاركة لتقديم الدعم الفني والمادي لبرامج مكافحة التصحر والعناية بالمراعي والأحزمة الخضراء لصد زحف الكثبان الرملية .

## الحفاظ على التنوع البيولوجي

اشارت الوثيقة الى ضرورة ان توجه الحكومات العربية مزيدا من العناية لمشكلة الحفاظ على الأنواع المهددة بالانقراض من الطيور والحيوانات والاحياء المائية واعتبارها ثروة طبيعية مهمة وتنسيق الجهود مع البرامج الدولية للحفاظ على التنوع البيولوجي .

وترى الدول العربية ضرورة ان يوجه مؤتمر البرازيل عناية خاصة لترشيد استخدام الثروة السمكية والاحياء المائية في المياه الدولية ودعم الجهود الوطنية .

وقد ركز المنهج العربي في وثيقة العمل التي سيطرحها امام مؤتمر البرازيل في العام القادم على ست نقاط اساسيه هي :

● ان التلوث لا يعرف الحدود وإن العالم ملك للبشره جميعا وإن دول الشمال والجنوب شريكه على قدم المساواة في مسئولية حماية البيه وترشيد استخدام الموارد .

● ضرورة الاخذ في الحسابات عند وضع سياسات الإصلاح الاقتصادي لمعالجة الديون والتضخم ضرورات حماية البيه .

● مضمون التنمية يتغير بالتوسع في المشروعات الاقل استخداما للموارد والأقل تلويثا للبيه .

● اعادة النظر في انماط الانتاج والاستهلاك في







المصدر: الممثل

التاريخ: يناير ١٩٩٤ للنشر والتدوينات الصحفية والمعلومات

والأمل كبير في أن تجد هذه الوظيفة طريقها إلى د  
حتى يمكن مواجهة مشكلات البيئة والتنمية في قوه  
العربي لتحقيق أعلى معدلات التنمية والرخاء للشع  
العربية .





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٥ أبريل



### الإعلام .. وقضايا البيئة

#### في الوطن العربي

كلية الإعلام .. تقيم مؤتمرا  
في الإعلام وقضايا البيئة في  
الوطن العربي ، حيث يشترك  
فيه أساتذة الإعلام والبيئة في  
مصر ويبدأ ١٨ أبريل وأحد  
أربعة أيام مناقشة التشجير  
والقضية المتواصلة وبنو  
المعلومات والغذاء والتصور  
مع ثلاث ورش عمل لتفريغ  
وأعداد ورش قضايا البيئة في  
كل وسائل الإعلام ، صرحت  
بذلك د . هواتف عبد الرحمن  
رئيسة قسم الصحافة بكلية  
الإعلام جامعة القاهرة . المؤتمر  
تحت رعاية د . مأمون سلامة  
رئيس الجامعة .







المصدر : الأجل

للنشر والخد مات الصحفية والمعلو مات : التاريخ : ١٩٩٥



## الكلوث الاجتماعي في دراسة علمية

الكلوث الاجتماعي، كمن  
مصور الدراسة التي قام  
بإعدادها د. محمد حسين  
محمّد وكيل المعهد العالي  
للخدمة الاجتماعية في  
بورسعيد. ثبت الملوث وجود  
علاقة إيجابية بين الكلوث  
بمفهومه الواسع وبين البيئة  
بمفهومها الشامل.. حيث تتكبد  
التأثيرات المختلفة بين نشي  
الخصائص السكانية وتختلف  
المجتمع والشعور بالانحراف  
داخل المجتمعات الكبيرة  
والأحياء العشوائية.  
انفذ الملوث منطقة مجتمع  
بحيرة المنزلة مودنا للدراسة  
التطبيقية حيث تتميز بالانحاف  
حجم الأسرة وأزواج الذكور  
وأزواج المواليد وقلة الدخل  
وانتشار الآسية. ويرتج حل  
الأسباب الاجتماعية للكلوث  
هناك مثل: تأخر التخطيط  
الاقتصادي ونقص الاهتمام  
بشؤون البيئة وزيادة النزاعات  
الاجرامية والاحساس  
بالانحراف.





المصدر : **الأمم**

التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## قروض ومنح من الشركات لتمويل علاج البيئة

الاسكندرية - من حسين ثابت :

أعلن المهندس محمد عبد الوهّاب وزير الصناعة أن الحكومة تدرى اهتماما كبيرا بمشاكل تلوث البيئة بمسألة عامة ، وأن سياسة وزارة الصناعة ، تنقسم الآنم للمشروعات الصناعية الجديدة بالاشتراكات حماية البيئة ، قبل انشائها ، وذلك بجانب خطة الخطة ، لمعالجة آثار التلوث بالمصانع القديمة ، وتغيير تكنولوجيات الإنتاج بما يحمي والمحافظة على البيئة . ولقد أن جميع الشركات في القطاعين العام والخاص ، لابد أن تلزم بمعالجة المياه الناتجة عنها ، قبل صرفها ، وأن تمويل هذه المشروعات سيكون ذاتيا من الشركات بمساعدة الوزارة عن طريق بعض الفتح أو القروض الميسرة .

والجاء - في الجلسة الختامية للمؤتمر العام لتكديرات معالجة المياه بالاسكندرية أن مجموعة عمل ستدرس الأساليب في استخدام المياه ، في العمليات الصناعية







المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٩ مايو ١٩٩٢

تفاصيل مباحثات مصر مع المؤسسات  
والدول المانحة للمساعدات (٢٠٢)

## إجماع دولي على أهمية

# الخطة المصرية لحماية البيئة

أصبحت عدد من معلى مؤسسات التمويل الدولية من إهتمام مؤسساتهم بالخطة التي عرضتها مصر حول الإهتمام بالبيئة،  
فيما أشارت وفود عدد من الدول الصناعية من دعم بلادهم لخروعات  
البيئة في مصر باعتبار أن قضية البيئة تمثل هدفاً دولياً مشتركاً.  
جدير بالذكر أن اجتماعات المؤسسات والدول للتحقق من تأييد  
الخطة المصرية لحماية البيئة من التلوث مع مناقشة مساهمة توفير التمويل  
اللازم لهذه المشروعات والتي يقدر بحوالى ٥ مليارات دولار على عدة مراحل





وحصول دور بنك الاستثمار الأروبي في جهود حماية البيئة في دول العالم الثالث، تساقطت جهن مكفرسون من كبار المستثمرين بتقديم القروض بهذه الاستثمار الأروبي، إن البنك الأروبي هو المسئول عن تقديم القروض من دول الجماعة الأروبية، من حين أن اللجنة الأروبية هي المسئولة عن تقديم المنح من الجماعة الأروبية، لذا فإن مشاركة الجماعة الأروبية في المؤتمر الدولي للخطوة القومية لحماية البيئة كانت أكبر من جانب اللجنة الأروبية والتي تهدف إلى تمويل هذه الخطوة القومية والبنك من جانبه يهدف إلى ذلك، ويؤمن المستثمرون في بنك الاستثمار الأروبي أن كل شيء هذا المستثمر إلى قيام مشروع استثماري وأنشأت في مجال البيئة يمكن أن يشارك فيها البنك، للمستثمر.

وقال أن بنك الاستثمار الأروبي الآن على أعتاب كبيرة جداً للمشروعات الناشئة في دول العالم الثالث، وهو مستثمر في البروتوكولات المالية الجديدة التي أبرمها بنك الاستثمار الأروبي، يستثمر خلال الفترة من ١٩٩٧ إلى ١٩٩٧، إسهامات إلى ذلك فهناك تمويلات أخرى تقدم لدول البحر المتوسط لتحويل المشروعات المتطلقة بالبنك مباشرة، وإشارت إلى أن هذه التمويلات التي تقدم من موارد دول المجموعة الأروبية، تقدم بدعم أسس المالية من هذه المشروعات بصورة أكبر من الدعم الذي تقدمه عادة للمشروعات الأخرى في هذه المنطقة، ولصنف جهن مكفرسون الجهود المبذولة حالياً للاهتمام بالبيئة بأنها ذات اتجاه جديد في داخل البنوك، فهذه التمويلات للمخزعة للمشروعات والمتعلقة بالبيئة لم تكن تقدم في البروتوكولات المالية السابقة.

وأشارت أنه على الرغم من أن بنك الاستثمار الأروبي لم يكن يمول مشروعات متعلقة بالبيئة بصورة مباشرة، إلا أنه كان يقدم دعم الإضرار بالبيئة في كافة المشروعات الأخرى التي مولها.

وأشارت إلى أن البنك قد مول عدة مشروعات منذ أن بدأ في التعاون مع مصر عام ١٩٨١، وقد دعاي البنك الجانب البيئي لهذه المشروعات، أما اليوم في ظل اتجاه حماية البيئة، فإن البنك أن يكفى برعاية البيئة فقط بل سوف يقدم بتحويل مشروعات في مجال البيئة بصورة مباشرة.

#### تفاهة الموارد المالية

وتقول الفخيرة بنك الاستثمار الأروبي أن دول المجموعة الأروبية في مجال المشروعات البيئية لتفاهة الموارد المالية، ويؤمن البنك حالياً تحويل مشروع لمعالجة مياه الصرف الصحي

#### تحقيق: تصلاء وليس

في القاهرة، وأشارت أن البروتوكول المالي الجديد سوف يتضمن القيام بتحويل مشروع في معالجة وتوزيع المياه، وأشارت إلى أن بنك الاستثمار الأروبي قد أبرم ثلاثة بروتوكولات مالية مع مصر حتى الآن، وأنه بصدد التوقيع على البروتوكول الرابع، وقد قام البنك بمقتضى هذه الاتفاقيات بتحويل عدة مشروعات في مجالات الزراعة، والطاقة، والتشييد، من أجل إشاعة إلى مشروعات أخرى في المجال الزراعي واقتصاديات الأروبي في المشروعات الصناعية، وتحويل المشروعات الصغيرة من خلال بنوكه للتبعية الصناعية المصرية.

وحول شروط التمويل في بنك الاستثمار الأروبي تقول مكفرسون، إن البنك يقدم شروطاً طويلة الأجل، وتحصل هذه القروض على دعم في سعر الفائدة يصل إلى المتوسط إلى ١/٢، وتبلغ فترة صلاحيات تصل إلى ثلاث سنوات.

وتجمع القروض عادة إلى المؤسسات الحكومية أو إلى الشركات ضمنان من الدولة. وأوضحت أن دول المجموعة الأروبية، تطلي إسهامات كبيرة بالبروتوكولات المالية التي توقعها مع دول البحر الأبيض، ولقد وقع بنك الاستثمار الأروبي عدة بروتوكولات مالية مع دول شمال أفريقيا، ودول البحر الأبيض الأخرى غير الأعضاء في المجموعة، وإشارت إلى أن كلاً من مصر والمغرب وتونس والجزائر ومالطة وفرنس قد حصلت استقلالية مالية من القروض المقدمة من بنك الاستثمار الأروبي، في حين أوقفت للمساعدات المقدمة إلى كل من تركيا ولبنان وسوريا لأسباب سياسية، وأضافت أن إسرائيل قد حصلت أيضاً استقلالية قروض بنك الاستثمار الأروبي، إلا أن المساعدات التي قدمت إليها تعد أقل كثيراً من حجم المساعدات التي قدمت إلى دول مثل مصر والجزائر والمغرب.

#### دول فلانماركي

وقال أول مسؤولي الاستثمار في سفارة فلانمارك بالقاهرة إن مشاركة بلاده في المؤتمر الدولي للخطوة القومية لحماية البيئة قد أسسها من خلال مساعدة الحكومة المصرية في إعداد الإصدار المؤتمر والمشاركة في إعداد الخطوة القومية التي جرت مناقشتها للتبعية المؤثر، ولكن في السجل والوكالات الدولية للمشاركة في المؤتمر، تحصلت إلى إجماع على أهمية الخطوة، وأكد أن الحكومة المصرية تمكنت من إثبات صحتها وجدديتها لتجلب المنفعة للمساعدات في مواجهة المشاكل البيئية

في مصر وهي نتيجة مشهورة للجميع وتتميز بالخير في مجال التعاون في حل المشاكل البيئية في المستقبل.

ومرح أول مسؤولي بان فلانمارك سوف تقدم مساهمات كبيرة نسبياً لمشروعات التنمية في مصر أغلب هذه المساعدات سوف توجه لمشروعات مرتبطة بالبيئة مثل مشروعات المياه ومعالجة مياه الصرف والملاحة والكهرباء، ومصادر الطاقة المتجددة وكثافة الدولة من المياه، بالإضافة إلى معالجة الآثار البيئية الناتجة عن بعض الصناعات مثل صناعة الأسمنت، ودعم المؤسسات المصرية المختصة بالتعامل مع المشاكل البيئية.

وأشار أول مسؤولي إن أنه يوجد الآن اهتمام كبير بالقضايا البيئية على مستوى العالم، وأن فلانمارك لها تاريخ طويل في الاهتمام بمشاكل البيئة، ولقد تم تعيين أول وزير للبيئة عام ١٩٧١، ومنذ ذلك الوقت نشأ في فلانمارك دور بيئي قوي يعمل من أجل حماية البيئة، وتطوير نظم إدارة تضرر وإدارته ليس من أجل البيئة فقط، بل من أجل البيئة ككل من صناعي القسار والظبي المصري لمروري مواجهة المشاكل البيئية، ولكن من بعد لم يملكها الاستثمار في المشروعات البيئية، بل للمساعدات التي قدمتها بأساليب مبتكرة، ولقد إسهام للتنمية على المدى البعيد، وقال إن

هذه الأيام ونحن نتنظر انطلاق ثمة الأرض في ريدو في جانبها، فإن قضايا البيئة تشكل بالجميع للناس في جميع أنحاء العالم، سواء من خلال التغيرات العلمية والتخصصات أو على المستوى الشعبي، وأوضح أن أول مسؤولي في التعامل مع مشاكل البيئة لا يحتاج فقط إلى التمويل ولكنه يتطلب أيضاً وضع السياسات واتخاذ الإجراءات اللازمة لمواجهة هذه المشاكل، وقال إن بعض السياسات البيئية لاكتفاء أية أموال على الإطلاق، إذ أنها لا تستطيع سوى وضع تشريعات معينة لتنظيم عملية استقلال الأرض البيئية للأرض الأخرى لا يتطلب أية استثمارات.

وأكد أن فلانمارك تولي اهتماماً خاصاً مسألة معالجة المياه وتزويد المياه النظيفة في مصر وقال إن بالرغم من أن الإحصائيات تظهر أن مصر تتفوق على الكثير من الدول النامية فيما يتعلق بالتنمية الاجتماعية، إلا أننا إذا نظرنا إلى درجة تضرر المياه في المناطق المصرية نجد أن الأضرار من مصر دين المستويات الاقتصادية في وأما أن الكثير من المصريين يعانون من أمراض مرتبطة ببعض الحالات في الصحة، والصعب في ذلك هو غياب الخدمات الصحية اللازمة، وهذا أيضاً من الحالات التي تعاني فلانمارك من المساعدة في تسهيلها، وقال إنه توجد مسألة أخرى مهمة للغاية، وهي ارتفاع





## بروتوكول مالي جديد مع بنك الاستثمار الأوروبي

هذا الصبح إلى مساهمات مالية في المستقبل. وقالت جارتو إنه من المهم جداً أن تعمل الحكومة المصرية على زيادة للشاركة المصرية في العمل من أجل البنية من خلال خلق فرص للاستثمار بين قطاع الصناعة والمنشآت غير الحكومية وزيادة الدور المالي بصفة عامة. وذكرت أنها تأمل أن قبل الحكومة المصرية المزيد من الجهد في نشر هذا الصبح على

المستوى الشعبي. ذكره بدون حد الرعي لا يمكن ضمان نجاح أي خطط لحماية البيئة.

### دور البنك الأفريقي

وتحدث السيد مويكيندا المغير بإدارة القروض في بنك التنمية الأفريقي، من دور البنك في دعم التنمية النشطة بالبيئة. ويقول إن برامج من بنك التنمية الأفريقي لم يتم تمويلها طموحات منطقة البنية بصورة مباشرة إلا أنه يسعى في كل طرح يتم تمويله بصفة خاصة للأموال للتحقق كافة الأثار النشطة بالبيئة للتحقق قبل تنفيذه كما يقوم البنك بدراسة كافة عناصر القروض حتى يضمن أن جميع أثر قد يلحق بالبيئة من هذا المشروع. وأشار إلى أن البنك يبيع هذه الدراسات منذ فترة ليست قصيرة. وأسلح فلا يمكن أن تصف اهتمام البنك بقضايا البيئة بأنه اتجاه جديد ومن مساهمة بنك التنمية الأفريقي في خطة القومية لحماية البيئة في مصر. يقول مويكيندا إن مساهمة البنك في جهود التنمية بالبيئة في مصر تمت أساساً من التأكيد المستمر للبنك بأن تأسس كافة المشروعات التي يقوم بتمويلها جهود الحفاظ على البيئة. ويضيف أنه إذا تقدمت مصر إلى أية دولة أخرى من الدول الأعضاء في البنك بهذا المشروع يحرص القيام بشؤون هذا المشروع. ويقول خير. بنك التنمية الأفريقي أن الدول الأفريقية أصبحت تفتح أبوابها للبيئة. مثلاً مثل الدول الأخرى. وأشار إلى أن بنك التنمية الأفريقي قد دعا إلى عدة مؤتمرات عالمية للحفاظ على البيئة داخل وخارج القارة الأفريقية. وحول أخطر المشاكل البيئية التي تواجه الدول الأفريقية في وجه التدهور أشار إلى أن الخطر البيئي تختلف من دولة وأخرى وفقاً لمدى التقدم والتطور الذي أجرت به

بالحياه وأن كندا اشتركت بالفعل في مشروعات في قطاع المياه مثل مشروع تنمية وحماية مياه نهر النيل، وذكرت أن كندا تهتم كذلك بتسمية الموارد الطبيعية بصفة خاصة. ويسمى المؤسسات العاملة في هذا المجال. وقالت كاثرين ناشون في الخطة القومية لحماية البيئة التي قدمتها الحكومة المصرية في المؤتمر طبعاً بتقدير جميع المشاركين في المؤتمر ما تضمنته من جهد كبير في تصحيح المشاكل البيئية في مصر. وهاجعت من رصد الآثار السلبية لهذه المشاكل. ومن التفاعلات لمن مشاكل ثورت الهواء. وتضمنت المياه خاصة الدعوة لشاركة كافة أفراد الشعب المصري في حل مشاكل البيئة. وأكدت أن الخطة تعد بكل القياس قوية وممكنة.

وأوضحت لوردين جارتو أن الحكومة الكندية لاتضع شروطاً للتقديم للمساعدات في مجال البيئة. كندا لتزيد بصفة جهود الحكومة المصرية في الإصلاح الاقتصادي. وأشارت إلى أن الخطة القومية لحماية البيئة تحقق كذا كبير من التكامل بين أهدافها وأهداف الإصلاح الاقتصادي. وقالت إن جميع المساعدات التي تقدمها كندا هي منح لاأجله. وأسلح فإن الحكومة الكندية لاتضع شروطاً لها سوى أن تكون للمروعات مفيدة ومصممة تصميماً جيداً. وذكرت كاثرين ناشون أن زيادة اهتمام الحكومة المصرية بقضايا البيئة مؤخرين هو في إطار الاتجاه العالمي. السيد الآن والذي اكتسب أهمية خاصة بعد أن قررت منظمة الأمم المتحدة اجتماعات قمة الأرض في ريو دي جانيرو. حيث أزيد وهي كل من الحكومات وشعبها في جميع أنحاء العالم خطورة وأهمية قضايا البيئة. وقال إن الكثير من دول العالم أخذت مؤخرين خطاً مماثلة لتلك التي أعدتها الحكومة المصرية. وإن مصر شهدت ازدهاراً كبيراً لانتفاضة المنظمات غير الحكومية للبيئة بوسائل البيئة. وأشارت لوردين جارتو إلى أن الخطة البيئية التي أعدتها الحكومة المصرية هي خطة ملوح للبيئة. وفيما يتعلق بالتنسيق بين إخطر الدول والمؤسسات للتعاون مع المنظمات الدولية والمحلية في حماية البيئة في مصر. لا جهودها. وأجريت من أجلها أن يترجم

نسبة القروض الجوى الثالث من بعض الصناعات. مثل صناعة الأسمنت في حلوان. وذكر أن الدائماته تتعاون في القضاء على تلك المشاكل مع المانيا واليونان. وأعلن أول موزيني أنه سوف تفتح مباحثات مع الحكومة المصرية خلال الأيام القادمة للتوصل إلى سبل التعامل مع تلك المشكلة.

### التعاون الإقليمي

وقال إن المشاكل البيئية في مشاكل ذات طبيعة إقليمية وعالمية ولاتتنبى عند حدود دولية معينة. فالمشاكل البيئية في دولة من الدول المطلة على البحر المتوسط مثلاً تؤثر على باقي الدول. وكذلك الحال بالنسبة للبحر الأحمر. لذا فإنه لا بد من إيجاد صيغة للتعاون الإقليمي في معالجة الشرق الأوسط لحل المشاكل البيئية. وأشار إلى أنه من الأمور المهمة أن الدول العربية قامت بإطلاق منطقة تمت اسم سبيلها وهي منطقة مستقلة بالتصالح مع المشاكل البيئية على المستوى الإقليمي.

وأجاب أول موزيني عن أسئلته بأن مشكلة المياه في المنطقة العربية تشوبها التعاون بين جميع دول المنطقة. وأكد أنها لا تقترن إلى مشكلة نقص المياه نظراً شاملة منسجمة جميع دول المنطقة بما فيها إسرائيل. يجب أن تتوصل إلى صيغة للتعاون في

### تصوير : أحمد رضا

هذا المجال. وأشار موزيني إلى أن الحكومة المصرية يجب أن تقيم هيكلًا مؤسسيًا قوياً قادراً على التعامل مع المشاكل البيئية. وهذا يعني أن وضع التشريعات ليس بالأمر البسيط إذ يجب أن توضع ضمانات لتطبيق تلك التشريعات.

### كندا والبيئة

وألقى السيد ألوم موزيني بإحدى من أعضاء الوفد الكندي المشاركين في المؤتمر الدولي لخطة القومية لحماية البيئة. وعما لوردين جارتو. كبرية خبراء البيئة وسكان. وكاثرين ناشون الكندية الأولى في سادارة كندا بالبالسامة. وأشارت لوردين جارتو بأن بالبالسامة شاركت في هذا المؤتمر من أجل جمع معلومات حول الخطة البيئية الجديدة. وأشارت إلى أن هذا المؤتمر لا يلاحظ له كندا من أنه عملية لتقديم التزامات مالية. وأسلح فرصة جيدة لتقديم التحول للبيئة البيئية في مصر. لا أنها أكدت أن كندا على استعداد تام للتعاون والتضامن مع الحكومة المصرية في المستقبل.

وأوضحت لوردين جارتو أن كندا مهتمة جداً بالمروعات البيئية المرتبطة





المصدر : العالم العربي

التاريخ : ٢٩ مايو ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدولة. فقد تصالى دوله ما من مخاطر  
كبيرة بسبب تطور القطاع الصناعي  
بها. كما قد يشكل القفز الخطيرة  
القصورى على البيئة لى دولة اخرى.  
ويقول مويكيندا ان تلك التنمية  
الاوروبية يعززم حضور كمة الارض لى  
ويودى جالتى الشهر المقبل. فبذلك  
للتنمية الاوروبية له سياسة محددة  
فيما يتعلق بشئون البيئة.

واشار الى ان تلك التنمية الاوروبية  
ان يقوم بتقديم مقترحات محددة  
خلال كمة الارض. فالبينة اساسا  
مملوك لعدة دول اوروبية وغير  
الاربية. ومسوف تقرره هذه الدول  
خلال هذه الكمة سوف يقوم البينة  
بتنفيذ والالتزام به. ومن نشاط تلك  
التنمية الاوروبية يقول مويكيندا ان  
البينة يقوم بتنفيذ المسبب من  
المروحات لى المجالات المختلفة من  
صحة وتعليم وحافة ومروحات  
صناعية. وشرط الانراض لى تلك  
التنمية الاوروبية تتشابه الى حد كبير  
مع البينة الدولى. لقروض البنك  
الاوروبية تقدم لفترة ٢٠ عاما مع فترة  
سماح تسد الى ٩ سنوات. ويتراوح  
سعر الفائدة عند ٩٪.











المصدر : **الأمم**

٢٠ مايو ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ اللجنة القومية للمعاصرة تبحث اليوم :

**حصر مشاكل التلوث البيئي وتقييم التجارب الخاصة لتخطيط القاهرة الكبرى**  
**استكمال مشروعات الصرف وتوحيد المسؤولية عنه ومدة للمناطق المحرومة**  
**زيادة الرقعة الخضراء وإنشاء مراكز صحية لتجميع القمامة**  
**كتب - عبد الهادي تمام :**

تم تشكيل لجنة لصياغة التقرير الذي ستقدمه اللجنة القومية لبحث مشاكل المعاصرة إلى الدكتور عاطف صدقي رئيس الوزراء أواخر الشهر القادم .

وصرح الدكتور صحيي عبد الحكيم رئيس اللجنة القومية بأنه سيتم في اجتماع اللجنة القومية اليوم مناقشة ورقة التوصيات القادمة من محافظة القاهرة والشخصية بحصر مشاكل التلوث البيئي مطعياً إلى أنه تم استعراض معظم عناصر التقرير وتقييم التجارب السابقة لتخطيط القاهرة الكبرى وتلقى الحقائق حول أسباب تلوثها لتكثف هذه التصيبيات .

وأضاف أن اللجنة ناقشت التوصيات  
ثلاثة واحدة للراكب الذي يستعمل أكثر من  
وسيلة مواصلات ، والتتبع بين الجهات  
الادارية لوسائل النقل وضريبة تحمل غرامة  
الباعة الجائلين وتقليلها بحيث تكون رادعة  
رواسل النقل الأخرى بحيث يمكن استقدام

واستكمال مشروعات تحسين الصرف  
بمناطق القاهرة وأدخل الصرف للمناطق  
المحرومة والقضاء على مشاكله .  
وتؤكد التوصيات ضرورة أن تكون هناك  
جهة واحدة مسئولة عن الصرف لعدم التخط  
بين الأجهزة المختصة بعد المياء إلى المناطق  
المحرومة بالجهود الذاتية والقضاء على  
المخيمات الادارية المجهدة بالرافق وزيادة  
الرقعة الخضراء وإنشاء مناطق صحية  
جديدة للقمامة لعدم كلفة النجوس منها حالياً  
والمتشغل في القالب الكيلو ٥.٥ والمطامية  
والأمل . وكذلك ضرورة تنفيذ  
المشروعات وتحويل عمالية جمع القمامة  
والقضاء مصالح للاستهلاك منها ونقل المساهم  
ومصانع صهر الحديد والفراء لمناطق جديدة  
لا تكلف احياء النقل .

وكانت اللجنة قد ناقشت التمر السكني  
بالقاهرة الكبرى ومخيمات العشوائية والتهافتات  
والتركيب العمراني واستضافات الأراشي





المصدر : الأهرام - روم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : 1 يونيو 1992

### بحث تأثير المياه الجوفية في الدلتا والبحر المتوسط

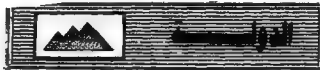
يذكر حقا شمل دراسات فنية يقوم بها  
معهد بحوث المياه الجوفية ومعهد بحوث  
حماية الشواطئ بوزارة الأشغال العامة  
والموارد المائية من تأثير ارتفاع مياه البحر  
المتوسط مستقلا على المياه الجوفية وبالتالى  
على شبكات الصرف في مناطق الدلتا .  
ويوضح الدكتور محمد جابر رئيس معهد  
هندسة المياه بأن هذه الدراسات التي  
تستمر فيها فترات مستقلة الاستعدادات  
لعمليات رصد المياه الجوفية في عدة مناطق في  
شمال الدلتا





المصدر : الأمم المتحدة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠١٢ ١٩٩٢



## ندوة تطالب بإنشاء مراكز معلومات بالشركات الصناعية لحماية البيئة والعمال من التلوث في صناعة الإلكترونيات الإسكندرية - أهل الجيل :

أوصت ندوة حماية البيئة من التلوث في مجال صناعة الإلكترونيات في إقليم أصفها  
بضرورة إنشاء مراكز معلومات والشركات الصناعية لتكامل فيها التقنيات العلمية  
والطبية من المبادئ الكيميائية والفيزيائية والهندسية لحماية العاملين بهذه  
الشركات .

وكانت الندوة التي نظمها جهاز السلامة  
والصحة المهنية بجمعية القوى العاملة  
بالإسكندرية قد ناقشت مشروع توثيق بيئة  
العمل وإثراء على صحة العمال وزيادة  
الإنتاج في مجال الصناعات الإلكترونية .  
وأكد الدكتور أحمد فنية مدير الندوة  
أهمية استخدام التكنولوجيا الحديثة لتحكم  
في ملوثات بيئة العمل وبضرورة التأكيد على  
محد الالتزامات الصحية في نشر الوعي  
واللجوء للحماية من الأضرار المهنية .







المصدر : الأهرام

٢٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# الأمم المتحدة تقوم حملة تطوير نظف .. نظف

فكر عالميا .. ونظف محليا

في البداية يعترض برنامج الأمم المتحدة لشؤون البيئة الحصول على الموافقة على تنفيذ حملة دولية لتنظيف العالم تستمر ٣ أيام والمعروف أن هذا البرنامج كان قد اتفق مع لجنة البيئة بإستراليا لتطوير حملة نظافة في العام الحالي تحت شعار : فكر عالميا : ونظف محليا . وتضم الحملة مائة دولة وخمسونها : أن تقوم كل دولة على حدة بتنفيذ برامج محددة للنظافة داخل حدودها مسترشدة في ذلك بما تم في إستراليا .. وهذا يأتي كجزء من جهد عالمي يهدف لحل مشاكل العالم في التنمية النظيفة باعتبارها المرأة التي تحسن عائلها من الكوكب وتشاركه ممن من العالم الثاني والتقدم في مشروع برنامج الأمم المتحدة للبيئة والذي تشترك في تمويله مؤسسة : أجيال : الأمريكية وهي إحدى مؤسسات البيئة التي تقوم بتجميع الجهود المبذولة للنظافة وحل مشاكل البيئة مثل ارتفاع درجة حرارة الأرض والتغير في المناخ واختفاء طبقة الأوزون .. الخ .

في إطار سعي العالم : شعوبا وحكومات - من أجل الحفاظ على البيئة .. يعقد خلال شهر سبتمبر القادم بإستراليا مؤتمر عالمي - تحت عنوان : نظافة العالم ، يشترك فيه أكثر من مائة عالم وخبير في مجالات البيئة يمثلون مختلف دول العالم شرقا وغربا . وستبدأ الأمم المتحدة بتنفيذ حملة عالمية للنظافة بطبع كتيب يكون بمثابة دليل أو مرشد يضمن تصالح وخيريات عملية لحماية البيئة بصفة عامة والنظافة بصفة خاصة .. وسوف يوزع على جميع الهيئات والمنظمات المعنية بالبيئة في مختلف دول العالم .

وعلاوة لما يقوله الدكتور مصطفى طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للحفظ على البيئة أن يقتصر المؤتمر على بحث الوسائل العملية بجمع العالم نظفيا بل يستند المنظمات لتعمل على المشكلات التي تؤثر على البيئة سلبا .. مثل التلوث الصناعي والمخازن السامة وتلوث الهواء والماء .. أي كل ما يمتد بشكل مباشر وغير مباشر بتلوث البيئة في العالم .

ويأتي النموذج الإسترالي على قائمة النماذج العلمية التي حققت نجاحا كبيرا في مجال النظافة .. لإستراليا منذ سنوات عديدة اختارت يوما قوميا للنظافة وطلبت بكلير حملة نظافة على مستوى القارة بأكملها إذ انضمت فيها ٥٠٠ منظمة إسترالية .

ويعول الدكتور مصطفى طلبة أن أكثر من مليون مواطن إسترالي شارك في هذه الحملة القومية الأمر الذي دعا جمعيات ومنظمات الحفاظ على البيئة في العالم إلى الإحتفاء بالبرنامج الإسترالي خاصة أن الحملة الإسترالية من أجل النظافة والتي اتخذت من مدينة : سيدني ، مقرا لها بدأت بالتعاون مع هذه المنظمات وطلعت بقتناء مكاتب القومية .. أوروبا وإفريقيا وآسيا وأمريكا . ومن الدول التي رحبت بالمشاركة في الحملة كندا وشيلي ومصر وإيطاليا وهونج كونج واليابان وكينيا والكويت وموريشيوس ونيوزيلندا والسويد ونياندا .

مرسيل حنا





المصدر : الم

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٥ يونيو ١٩٩٢

□ لأول مرة :

### تدريس النظام البيئي للمحيطات الطبيعية بالعريش

العريش - من أحمد الطبراني :

★ اشعلت كلية الزراعة البيئية  
بالعريش مادة جديدة تدريس لأول مرة  
لطلبة السنة الأولى وهذه المادة  
تتناول النظام البيئي للمحيطات  
الطبيعية .

صرح بذلك د . سمير فتم صيد  
الكافية وأشار الى ان المادة الجديدة  
اساسية وتلبي اعميتها في وجود  
محمية الزرائق الطبيعية لصالحية  
الظهور للملاحة والحياة البرية  
بالعريش .

ومن تلمية لشرى صرح المهندس  
وحيد سلامة مدير محمية الزرائق  
وقال تم الانتهاء من تسجيل ٢٤٤ نوعا  
من الطيور الموجودة في المحمية .



المصدر : الإصرام الصباح



١٧ يونيو ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# جلوان دا إءرة تخرج من : التلويا

• المسولون : سيعود لجلوان صاؤها

بعد تركيب جميع الفلاتر

• من بين ١٢ فلتر

جديد يتم تركيب

٣ فقط منهم ٢

تحت التشغيل !!







محمد السيد دسوقي



ابو صبره حسن امباري



المصانع ولكن ماذا فعلت ١٩٠٠ .. لعل  
هذه الفلاتر تكون هي الحل !!

### ● ٣ فقط من ١٢ ●

ويوضح الكيميائي محمد السيد دسوقي رئيس مجلس إدارة شركة اسمنت حلوان أنه حتى الآن انتبها من تركيب ٢ فلاتر فقط منهم فلاتر واحد دخل مرحلة العمل وهو الخامس بدون الاسمنت الأبيض والأخضر الآخرين تحت التجريب .. والأمران التي تم تركيب الفلاتر لها تعمل بكامل طاقتها وكما أنها وأيسر منه أي تأثير سلبي من حيث طالة الإنتاج بعد تركيب الفلاتر .. هذا من ناحية العمل أما من ناحية التلوث فإن العلم بعد تركيب الفلاتر سوف يصبح مجرد « بخار ماء » ليس له أي ضرر ويشرح بكميات ضئيلة للغاية .. على مكن قبل التركيب حيث كان غبار الاسمنت يتصاعد بكميات مهولة تملأ سماء المنطقة كلها وتتساقط

أخيراً .. وبعد طول انتظار هل يتحقق حلم حلوان في الخروج من دائرة التلوث الرهيبة بعد البدء في تركيب الفلاتر الجديدة لمصانع الاسمنت ؟

وهل تنتهي المعاناة الطويلة التي عاشها اهال حلوان والتبين على مدى السنوات الماضية من فرط التلوث البيئي الناتج عن عوادم الاسمنت الذي كان يملأ سماء المنطقة ويؤدي لإصابة السكان بالأمراض الرئوية ؟

وحسب يتم الانتهاء من تركيب هذه الفلاتر وتقبلها ؟ أسئلة كثيرة نعرف أجاباتها من موقع الأحداث .. ولكن قبل ذلك يستعرض الدراسات التي حدثت خطورة وحجم الأضرار الناتجة عن تراه مصانع الاسمنت بلا فلاتر حيث تؤكد الدراسات العلمية التي أجراها معمل تلوث الهواء بالمرکز القومي للبحوث إن فلاتر الاسمنت الخطير

من أحد مصانع حلوان يبلغ ٢٠٠ طن يوميا بما يعادل ٥٠ ٪ من طاقة الإنتاج للأمران كما أن الاسمنت الخطير الذي انخفضت الأمية فوق المتوسطية بنسبة ٤٠ ٪ وهو يشكل خطراً لأمية هذه الأمية في ولاية الأبطال .. من الأبيصة .. بمرس الصحاح ولبن المعظم ..

وتشير نتائج الدراسات إلى أن ارتفاع الترسب الثاني لتساقط الأتربة في المنطقة المقدسة من المادى حتى التبين يبلغ ٣٧٧ طن في المليون في الشهر في السنوات الأخيرة في حين أن هذا الرقم قد ازداد مؤخراً .

كما اتضح وجود تركيزات عالية للغاية أكسيد النتروجين نتج عنه تفاعلات جوية أدت إلى ظهور غاز الأوزون بتركيزات تزيد على الحد المسموح به عالمياً .

### ● أمراض خطيرة ●

ويشير الدكتور أحمد حسين عبدالكريم رئيس خدمة بحث البيئة بالمرکز القومي للبحوث إلى أن نسبة الإصابة بالتهابات الجلد تبلغ ٥,٦ ٪ بين العاملين في صناعة الاسمنت حيث إن تراب الاسمنت يحتوي على عنصر الكروم سداسي التكافؤ وكانت معدلات الإصابة بجفاف الجلد ٧٤,٢ ٪ ومرض الطفار ٨,٦ ٪ وحكة الجلد

ومن داخل حلوان أكثر المناطق التي تعاني من التلوث الجوى في مصر يابل المهندس ابو صبره امباري رئيس حي حلوان أن معاناة القاطنة تسمى للانتباه في أقرب فرصة من تركيبها وتقبلها وهي الكيفية بالقضاء على بذر التلوث المتكررة في حلوان طوال السنوات الماضية .. ونحن نتابع عمليات التركيب والتشغيل للفلاتر من خلال تقارير دورية كل ١٥ يوماً .. ونطمح مدى التلوث والأضرار الناتجة من غبار







على المثال والانسجار وتؤدي إلى الإصابة بالأمراض الزئبقية وغيرها .. ويثير عبدالعزیز عبدالحمید حفي رئيس اللجنة التقنية بالمسكرة وعضو الشركة القابضة لصناعة الأسمنت ومواد البناء المنظمة موضحاً إلى أنه في الفترة الماضية وبالتحديد قبل سياسة الانفتاح الاقتصادي كانت شركات الأسمنت المصرية تنتج حوالي ٣ ملايين طن سنوياً بالطريقة الرطبة بالإضافة إلى صمغية الحصول على قطع الطائر في تلك الوقت لتفصيل الأنوار . فكان كل التفكيك في كيفية إنتاج الأسمنت الذي يغطي احتياجات البلاد يغطي النظر من المشكل والأضرار المترتبة على ذلك . أما في الفترة الماضية بدأ الاندماج نحو مضاعفة الإنتاج ، حيث زاد إنتاج القرن من ٥٠٠ طن إلى ٤٠٠٠ طن بواسطة الطريقة الجافة وبالتالي فإن الفلاتر التي كانت تعمل مع تلك الأنوار لم تستطع استيعاب كل هذه الكمية من العادم وأصبحت الضغوط الجديدة تمثل أمراً على الضغوط القديمة وتقلص حجم المشكلة منذ ذلك الوقت ولكن خلال المصنعين المضيفين تم اعتماد مبالغ للقومة هذا الوقت عن طريق تحديث ورفع كفاءة الفلاتر القديمة وتركيب الفلاتر الحديثة . ويقول المهندس حسن محمد كحل

حيث يتم تكلفتها بسيارات خاصة إلى المعالج القديمة بعيداً عن منطقة العمران ثم يتم مكثها ورميها . ويشير أن هناك تعديلاً خاصاً بالفلاتر عبارة عن توسيع الفترات التي يس من خلالها الأسمنت كي تصوب كل الناتج الخارج .. ويوم بتفصيل هذه الفلاتر المراد مدرجون ومتخصصون في عملية التفصيل . ٤٨٠٠ عامل يتم خلاله التكليف على الصدر والبطن ، ثم تقوم معامل وزارة الصحة بواجباتنا بقتلناج والعينات التي يتم التكليف عليها والتي تشمل أكثر من ٥٠ ٪ من عمالة المصنع على أن يتم التكليف على باقي العمال في العام التالي ، وحتى الآن لم تكتمل النتائج الإيجابية بأي مرض تلحق عن موادم الاستم . ويشير أن الشركة تولى لكل عمل كفعة للصحة من الأتربة ولكن لالتلاف لم يلتزم العمال بهذه التعليمات وهذه في حد ذاتها مشكلة .





المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **١٨ - ٢٤ مارس ١٩٩٢**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مليون جنيه لعمل مسح

#### لمصادر تلوث البيئة بطوان

تم الاتفاق مع البنك الدولي للائتمان والتصميم على مساهمة في إجراء مسح شامل لمصادر تلوث الماء والبيئة بمخططي طوان والتبين . وأعداد دراسة علمية بالاشتراك مع جمعية استشرابية طوعية من هيئة لوكسمبورج الأوروبية لخلق إشراف بيئية نظيفة بالمخططين .

ويصرح الدكتور محمد سليمان عبدالحق مدير معهد التبين للدراسات المحلية بأن مساهمة البنك والأمانة الأوروبية ستكون في حدود مليون جنيه .

ويستخدم المبلغ في شراء معدات والآت الإلكترونية حديثة القياس لنسب التلوث بالمخططين تمهيدا لقيام البنك الدولي بالفرش بعض المنشآت الصناعية الواقعة في نطاق طوان والتبين لشراء معدات منع التلوث في مجال ومعرض مسخرة .





المصدر : الأمم المتحدة

التاريخ : ٢٠٤٠٢٠٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### **٣ ملايين جنيه لتحسين البيئة ومكافحة التلوث بالإسماعيلية**

الإسماعيلية - من مكاتب الإبراهيم :  
قررت هيئة الأمم المتحدة تخصيص ٣ ملايين  
جنيه كمساهمة لآثار تحسين البيئة ومكافحة  
التلوث بمساهلة الإسماعيلية في إطار خطة  
مستهدفين الالتزام الاجتماعي التابع لهيئة  
للجنة الأمريكية لتحسين البيئة في المدن  
المصرية .





المصدر : الأمانة العامة

٢٢ رجب ١٤١٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٣٠ برنامجاً لحماية البيئة في الوطن العربي

اتفقت لجنة الخبراء التابعة لمجلس وزراء البيئة العرب (المكتب التنفيذي) على تحديد ٣٠ برنامجاً بيئياً ذات أولوية في المنطقة العربية وتتركز حول التصحر والتلوث الصناعي وتنمية الوعي البيئي وتنمية مصادر المياه وحماية الأحياء الطيرية المهددة بالانقراض والمحافظة على الأثر من التلوث . وتضم اللجنة في عضويتها عدداً من المنظمات العربية والدولية المعنية منها برنامج الأمم المتحدة للبيئة والمنظمة العربية للتنمية والبيئة الإسلامي للتنمية واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا إلى جانب الإسانة الفنية برئاسة الدكتور يوسف زعمة الله الأمين العام المساعد ورئيس الإدارة العامة للشؤون الاقتصادية بالجامعة العربية . ويمكن اعتبار هذه البرامج بمثابة برنامج عمل يضع الخطوط العامة للعمل البيئي العربي خلال العقد القادم.

زهد الصمغراء

والتلوث الصناعي

وشبكة معلومات

للبيئة

وصرح السفير عبدالعزيز الفتيح ممثل برنامج الأمم المتحدة للبيئة لدى الجامعة العربية بأن البرنامج قد خصص ١٠٠ ألف دولار خلال الشهر الأخير من عام ٩٢ لدعم البرامج البيئية ذات الأولوية في الوطن العربي وبخاصة برامج التصحر والتلوث الصناعي وتنمية الوعي البيئي . ويحجج التفكير حالياً إلى اشتراك المؤسسات المالية العربية بدعوة من الإسانة الفنية المشاركة في تطوير مجموعة من المشروعات تحت كل برنامج من البرامج الـ ١٣ ذات الأولوية لأنه إذا ما تمت بلورة هذه المشروعات وبدأت مرحلة التنفيذ يبدأ الحوار مع هذه المؤسسات للمشاركة في التمويل سواء كان ذلك في المراحل الأولى لدراسة الجدوى أو في المراحل المتقدمة التي بها يستلزام وإن كان الأمر يتطلب ضرورة قيام الدول العربية بتوفير جزء من الأموال اللازمة لتطوير البرامج والمشروعات وهناك بعض الأصوات التي تنادي بأن ذلك يمكن أن يتم من خلال بريمة توفيراً الدول العربية يتم الاتفاق من عاينها لهذا الغرض . وتتضمن قائمة البرامج الـ ١٣ ، برنامجاً لمعالجة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء في الوطن العربي وتتضمن أنشطة إعداد الدراسات العلمية لحماية المراعي والقطيع من قطع الغابات والاستغلال الأمثل للموارد المائية والعمل على تحديث البيانات البيئية المتاحة للتقارير والأطلس التي تم وضعها عام ١٩٧٦ وإرسال النتائج التي طرأت على الدول العربية من ظروف الجفاف خلال السبعينات والثمانينات حتى تتمكن كل دولة من مواجهة مثل هذه







المصدر : **الأمم المتحدة**

٢٢ يونيو ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رصد عربي اقليمي لتلوثي للتلوث البحري ومتابعة الآثار الناتجة عن القنابر المنخلة وارتفاع مستوى البحار في مناطق الرصيف القاري المتناخم لجميع الدول العربية وبرنامج تنمية الاستغلال الأمثل لمصادر المياه والحد من تلوثها وبرنامج الدعم البيئي لليبيا، وبرنامج المستوطنات البشرية وتلقيها على البيئة (الزحف العمراني العشوائي) وبرنامج تعزيز البات الهياكل للتنظيمية لأجهزة إدارة البيئة والتنمية وبرنامج شبكة المعلومات البيئية المتكاملة، وبرنامج تكوين وتنمية الموارد البشرية في مجالات البيئة المختلفة، وبرنامج التعاون في مجال الأحياء المائية المسهبة بالانقراض، وبرنامج تطوير تقنية عربية سليمة ميداً وأخيراً برنامج المحافظة على الآثار والمناطق الأثرية من التلوث والتدهور البيئي، ويستفيد من هذه البرامج كل الدول العربية وتشارك في تنفيذها جميع الهيئات والجهات والمنظمات العربية والدولية المعنية □

**حسن فتحي**

الظروف مستقبلاً ودراسة الأثرية والوقائية ومصحات الرياح وإنشاء مصرف عربي اقليمي لبحور النباتات والأشجار والشجيرات المستخدمة في تثبيت والتشجير الكثبان الرملية لغرض تسائل البترول بين الدول العربية وإنشاء مشاريع رائدة في كل قطر عربي بغرض تطبيق التقنيات المختلفة لمكافحة التصحر، وبرنامج مكافحة التلوث الصناعي في الوطن العربي ومن بين أهدافه التعرف على الصلوات المنجية لمصالحات التصنيع وبحث الوسائل الكفيلة بالتخلص من التلوث وإحلال المشكلات البيئية والاجتماعية في تقدير التكلفة الاقتصادية وحماية البيئة المائية ودراسة إمكانية إنشاء صنوق خاص لمكافحة التلوث يتبع مجلس الوزراء في كل قطر عربي تساهم في موارده الطرقات الصناعية، كما تشمل القائمة برنامجاً للتربية والتوعية والإعلام البيئي في الوطن العربي بهدف زيادة وعي المواطن العربي بقضايا البيئة وبرنامج البيئة البحرية والمناطق الساحلية بهدف مساعدة دول المنطقة العربية في رصد التلوث البحري ورسم خطة العمل لحماية الثروات البحرية في البحار والمحيطات التي تطل عليها الدول العربية وتوفير المساعدات الفنية لخطة عمل البحر الأحمر وخليج عدن وبحول الخليج والبحر المتوسط والمحيطين الهندي والاطلسي وتنظيم وتنفيذ برنامج





المصدر: الأمم المتحدة

٢٦ يوليو ١٩٩٢

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بيان صحفي

السيد الأستاذ / وحدى رياض

تحية طيبة ... وبعد

بناءً على دعوة سيادتكم التي نشرت بجريدة الإهرام بتاريخ ١٩٩٢/٧/٢٨  
لمعقد مؤتمر قومي بيئي يدعى اليه كل رجال البيئة لمناقشة توصيات المؤتمر  
الدولى للبيئة الذى عقد فى البرازيل .

لأنه يشرف مركز بحوث البيئة بجامعة قناة السويس بأن يبنى الدعوة  
لمعقد هذا المؤتمر بالاسماعيلية بمقر مركز بحوث البيئة خلال شهر نوفمبر  
١٩٩٢ متوقعين مساندتكم الإعلامية ومعاونة جهاز شئون البيئة الكبير فى  
تنفيذ وإخراج هذا المؤتمر حتى يحقق الهدف المنشود من ورائه .

ولكى نبدأ أعداد الخطوات العلمية والتنفيذية لهذا المؤتمر فإن ذلك يتطلب  
التنسيق والتعاون مع سيادتكم ومع جهاز شئون البيئة .

أملين أن يكون مركز بحوث البيئة بجامعة قناة السويس نواة لاتساع  
علمى وتكنولوجى يشارك فى حل المشاكل البيئية على المستوى القومى  
والعالمى والله الموفق .

وتفضلوا سيادتكم بقبول والفر الاحترام والتقدير

مدير مركز بحوث البيئة  
بجامعة قناة السويس  
( د . محمد عبد الرزاق الفواوى )





المصدر : **المصدر**

٢٦ أغسطس ١٩٦٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دور المؤسسات التربوية والوقت البشري

رجال التربية ، شعروا عن سوادهم ، لتخول معركة صليبية هائلة ، ويرون ان الوقت حان لتدرس السلوك البشري في جدران الطلل ، في كل دول العالم ، تواجه المؤسسات التربوية مسؤولياتها الخاصة ، وصيانة البيئة ، والحيلولة دون ظهور مشكلات جديدة ، بعد ان وضع ان المشكلات البيئية المعاصرة تختلف عن سابقتها .

● - الاهتمام باعداد وتدريب المعلمين ، وتهيئة من اهم المؤسسات الاساسية لتحقيق اهداف التربية البيئية في اى مرحلة .

● - التكاتف ، والمعاون ، والتنسيق بين الجهات المعنية بالتربية البيئية .

● - تستخدم مراكز البحث العلمي والاهل من بتكون البيئة لتوسيع نطاق الدراسات حول العلاقة بين التعليم ، والنظام الاجتماعي ، والثقافي ودرجة البيئة عند افراد المجتمع .

● - مشاركة الأجهزة الاعلامية والثقافية بجانب المدرسة في القضاء على معوقات الوعي البيئي من عادات ومعتقدات وقيم .



د. عايدة أبو غريب

ومن هذا ، تعود :  
مساهمة ابو غريب  
رئيسة قسم للتأهيل  
بالمركز القومي  
للبحوث التربوية  
والتنمية في تنظيم  
النداء والبرامج  
والوصى به :

● - الاهتمام بالجانب الوجداني ، والتربوي لتكوين اتجاهات عقلية توافر

في سلوك المواطن في مستقبل حياته بما يؤهل له نوعية من الحياة الشل .

● - الاهتمام بالانشطة المدرسية للفصل وخارج الفصل بالمشاركة الفعالة في تحقيق اهداف التربية البيئية .

● - الاهتمام بالزيارات الميدانية ومعايشة الطلاب لتأثيرات البيئة سواء للبيئة منها او للبيئة .

● زيادة الاهتمام بالوسائل التعليمية ، وخاصة الافلام ، والكؤوسات في لرائد الاوى

عنايات مرجان







المصدر : الأمانة العامة  
الرقم : ١٩٩٢

التاريخ : ٢٠٩٤  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الملتقى القومي لدراسة البيئة الساحلية بشمال سيناء

□ □ يقام للركن القومي للثقافة الطفل «الملتقى القومي الأول لدراسة البيئة الساحلية بشمال سيناء» مدته عشرة أيام في أغسطس القادم ويحضره ١٥٠ عالما من الفائزين في مسابقة المراكز الثقافية هذا العام وأعضاء نوابي العلوم وأبناء سيناء في المرحلة السنية من ١٢ - ١٥ سنة ويشرف على التنظيم المجلس لخصائيو في الجيولوجيا وعلوم البحار والأرصاد الجوية والنبات والحيوان والحرف اليدوية والصناعة والآلة المحلية والألعاب الرياضية والأنشطة الترفيهية لخدمات المسر للبيئة.

#### عن الحياة والبيئة



يبدأ فجر البيئة من حيث يبدأ فجر  
النفس. ويبدأ فجر البشر من حيث يبدأ  
فجر عقولهم. ويبدأ لسان البيئة من حيث  
تبدأ رقاهاية النفس. وتبدأ رقاهاية النفس  
من حيث ينشئ لسان نفوسهم . فلما  
أرت بيئة ذرية صالحة فابتدأ إصلاح  
وعلى، نظر الطفل ولسان النفوس.  
د. محمد توفيق  
- مدير معهد الدراسات والبحوث البيئية  
جامعة عين شمس







المصدر: **الأمم المتحدة**

٢٦ يولي ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والإعلامية

التاريخ:

# البيئة

إشراف: **وجدى رياض**

## السويس .. تجميل

قد يكون هذا هو المؤتمر العام الأول لبحث شؤون البيئة في السويس بقيادة محافظها النشط محمد سمح السعيد الذي يحرس بوابة خليج السويس الشمالية، ماصمة صناعة واستخراج البترول في مصر. المؤتمر ناقش ٢٥ بحثا هاما عن الهواء، الماء، التربة، الثروات السمكية، الشواطئ، والبحار. وقد صدرت عدة توصيات تعكس أهمية حماية وصيانة البيئة بالسويس تلك المهمة التي بلغت قمما عالميا من بيئتها في حروب التحرير على مدى ربع قرن. وقد أوصى المؤتمر الذي استمر يومين وشارك فيه مراكز البحوث البيئية بجامعة قناة السويس والهيئة ووزارة البترول بالآتي:



سميح السعيد

التلوث بمياه الخليج وسبب نقص

الأكسجين

- حماية منطقة الشعاب المرجانية جنوب العين المسخرة لإعلائتها بحماية
- دراسة لتحليل الأخطار بسبب انسكاب البترول، وتصديق المناطق ذات الحساسية الصناعية ضمن خطة طوارئ خليج السويس وتنظيم أسبوع للتوعية كل ثلاثة شهور، وهي من أهم توصيات المؤتمر.

- سرعة تنفيذ المصنع الجديد لجاء الشربيه وعدم استخدام المواد الكيميائية الكافحة للحشائش وسرعة استكمال شبكة الصرف الزراعي وإعادة فتح هويس السويس.

- سرعة تنفيذ مشروع معالجة مياه الصرف وتصديق الخط للاستفادة منه في الزراعة وإنشاء حزام من مصدات الرياح حول المدينة الاستعملة بالتكنولوجيا الحديثة

- لضمان حدوث انفصال ذاتي للغازات الحسرية ومعالجة التلوث الغازية للاحتراق باستخدام وحدات غسل الغازات، وتصديق مصدر واتجاه وسرعة انتشار الغازات الحسرية.

- دعم معهد علوم البحار بخليج السويس والاستفادة من مشروع كلية البترول للتخلص من النفايات الصلبة وضرورة اتخاذ وحدات المعالجة في المصانع، وإنشاء شبكة رصد لقياس







### في سيناء .. ازرع نخلتين .. لتبنى مسكنا

العريش : أحمد الطيراني :

✽ تمشيا مع اهتمام الشعوب بالحفاظ على البيئة وخصوصية كل مجتمع  
اوصت نموة استراتيجية تطوير نخيل البلح بشمال سيناء بضرورة زراعة  
نخلتين او ما يزيد على ذلك كشرط اساسي لاصدار تراخيص البناء في المحافظة ..  
اعلن ذلك المهندس عبدالله نافع مدير عام مديرية الزراعة وقال ان المحافظة  
اصدرت قرارا بتحريم قطع  
النخيل للمحافظة على السمعة  
الخاصة لشواطئ المحافظة .. كما  
تقرر ايضا اخذ البرامج المتعلقة  
بالنخيل ضمن تدريس المواد الزراعية  
بكلية الزراعة البيئية بالعريش ..





المصدر : **المرور**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٨ شهر ١٩٩٢

## نوايط لحماية البيئة في محطات البنزين

محطات البنزين .. لها مخلفات سائلة  
ومسألة نظيفة عمليات غسل  
وتشجيع السيارات وتغيير الزيوت  
كيف يتم التخلص منها ؟؟

على هذا السؤال يجيب المهندس  
لطفي مزهر مدير عام شركة أسو  
ستاندر فيقول : أن محطات خدمة  
وتعميم السيارات في أسو تلتزم  
بنظم وضوابط محددة للحفاظ على  
البيئة للتخلص من المياه عند

صرفها طبقاً للمواصفات القانونية ،  
أما النفايات من الزيوت وبشاي  
المواد البترولية والمخلفات السائلة  
فيتم تجميعها في شبكات خاصة  
لنقلها معبأة للتخلص منها أو  
استخدامها كوقود للأفران وبعض  
المصانع ومحطات أسو  
ومستودعاتها بمعامل التكرير بها  
نظم دقيقة للانداز الميكرو عند  
حدوث أى تسرب في الصهريج  
بحاجب أن تطلعيات تموين السيارات  
بها فلا تلتقي لتنقية أى شوائب

ولدينا أيضاً وسائل حديثة لحماية  
العاملين في المستودعات في معامل  
التكرير من الضوضاء وتلوث الهواء  
وذلك لمنع تسرب أبخرة البنزين إلى  
الهواء وقياس صوت المحركات عند  
تشغيلها

ويشير المهندس لطفي مزهر : أن  
أسو ستاندر تلتزم بتبئية مكان  
العمل الآمن للعاملين بها من حيث  
السلامة والصحة المهنية وكفاءة

الانتاج





المصدر : **الأهرام**

التاريخ : ٢٩ شهر ربيع ١٩٩٢ ..... للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الكارثة في الجيزة

● ● حكومتنا - بحماها الله - وضعت قضايا الكوارث والبيئة في جدول أعمالها وتحدث عنها رئيس الوزراء في بيانه أمام مجلس الشعب وشركات مصر بالمشكلة في قمة الأرض ببروودي جانيرو لكن هذه المعلومات لم تحصل فيما يبدو أن يوسف عطفي محافظة الجيزة الذي أصدر قرارا بالاستيلاء على ممتلكات زراعي وتحويله إلى محطة كهرباء .

سكان العمارات المصقة على ضواحي جامعة الدول العربية والفترات وبجدة لم يسلوا للاهالي - يستثمرون ويعاولون أن المصقة تحتوي على محلات كهربائية ضخمة ولا تبعده عن المدينة بأكثر من مترين رغم أن حد الأمان يجب ألا يقل عن ٥٠٠ مترا بعيدا عن أي مبنى سكني بصحب المجال المعلقين والاضطرار الصعبة الناتجة عنها .

لهم مصرخون هل يخبره لحد على مستوى المسئولية ويهتم بالتمسك وصحة وسلامة الإنسان المصري ويحقق في الكارثة التي ألهم عليها تصرف غير مسئول ؟







المصدر : **الأمم**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣٠ يونيو ١٩٩٢

بعد البحث والدراسة :

# أكتوبر مدينة نظيفة !

لأنهم يريدون أن يعيشوا في مدينة نظيفة لأنهم يخافون أن تشكل مدينة القاهرة التي تعاني من تلوث الهواء وتلوث نيلها ومشاكل جمع القمامة بها إلى مدينتهم الجديدة . ولأنهم يعيشون عصر قبة الأرض التي لشرك فيها رؤساء وحكام العالم ليتخلصوا من مشاكل التلوث فوق الكرة الأرضية ولأنهم جمعية مسؤولة من المستثمرين الذين عمروا المدن الجديدة بمصلحتهم يريدون أن يقدموا صناعة نظيفة في مدينة جديدة . فإن جمعية المستثمرين بجمعية ٦ أكتوبر ورأسها الدكتور أحمد أبو العولين رئيس مجلس إدارة شركة الوجه القليل للصناعات الدوائية قررت إجراء دراسة بالبلدية تحصر مناطق التلوث الصناعي بها ومواجهتها قبل أن يستغل أمرها .

وهنا كان دور الهيئة القومية للصرف الصحي التي قامت بهذه الدراسة الميدانية والتي أعلنت بعد الانتهاء منها في مؤتمر جمع كل المسؤولين عن الصناعة في المدينة أن مدينة ٦ أكتوبر مدينة نظيفة .

قد أعلن الدكتور عبد الحميد مراد نائب رئيس لجنة الصرف الصناعي بالهيئة وأسطول من هذه الدراسة أن مدينة ٦ أكتوبر مدينة نظيفة وإن مشاكل التلوث بها هي مشاكل إدارية ومشاكل صحية وإن نسبة هذه المشاكل تصل في مجملها ٤٠ ٪ وإن أن من بين ١٢٠ مصنعا تم إجراء الدراسة عليها استطاع ٦٠ مصنعا منها حل مشاكلها . وأن الدكتور عبد الرحمن فوزي مسئول جهاز شؤون البيئة كان أحد أعضاء اللجنة في هذا الاجتماع فقد تحدث إلى جماعة المستثمرين بمدينة ٦ أكتوبر من دور جهاز البيئة وأسلوب العمل فيه وعلاقاته بسلطات العالم الدوائية التي تشمل مشروعات التلوث في العالم ويندى استعداد الجهاز لمعالجة المشكلة الخطيرة للاحتفاظ بها نظيفة دائما إذا تطلعت بمشروع مدروس ومتكامل لتسوية .

## بهيرة مختار

لم قال إننا لا يجب أن نخشى بالبيئة من أجل التنمية لذلك لابد أن نتبنى الصناعة أسلوب التنمية النظيفة وقال أن أبسط المصانع له آثار مخلفات تلوث البيئة ويضرب مثلا بذلك لأحد المصانع في مدينة طبرك ببايانات فقال أثناء زيارتي لهذه المدينة عفت مصنعا لصناعة الملقحات وقد اكتشفت خلال جولتي به أنه يضم ٦ طوابق تحت الأرض بجانب البئر الرئيسي فوق سطح الأرض وقد خصص مصنعها لمعالجة مخلفات هذه الصناعة مثل قدر البيض والخل وغيرها من المواد التي تستخدم بها ثم يطلق على ذلك قلحا .

فوالفهم من رسالة هذه المخلفات في رأى كثير من الناس إلا إننا لا يجب أن نترك صغيرة أو كبيرة من تلك المخلفات دون معالجتها .

لذلك فإن الدكتور عمر عطفي رئيس مجلس إدارة شركة مصر للكيماويات والمعادن وعضو مجلس إدارة جمعية المستثمرين والذي كان يرأس هذا الاجتماع نائب من الدكتور فوزي الدراهم بوزارة البحث العلمي إمداد نائب للمواصفات القياسية للصناعة النظيفة واللائات فيها يختص بمعالجة المياه الصناعية الناتجة عن الصناعات الكيماوية .

بعدما بدأ مجتمع المستثمرين حديث

حيث تم تجهيز أكثر من ملاحظة على الدراسة التي تم إجرائها بواسطة الهيئة القومية للصرف الصحي لقررت بعدا إجراء دراسة متأنية وأعداد خريطة للتلوث على مستوى المدينة مثل أخذ عينات مياه الصرف ومدى تطبيق التكنولوجيا النظيفة في المصانع ومعالجة المياه الصناعية وأعداد خطة على المدى القصير والبعيد لتقليل المواجهة لكل

كثرت التلوث في نفس الوقت تدريب العاملين في المصانع على تجنب الخطأ البشري الذي يرفع نسبة التلوث بسبب سوء الإدارة .

في نهاية الاجتماع طلب المستثمرين أن يكن لهم الحق في إبداء الرأي في قانون حماية البيئة الذي سيألفه مجلس الشعب قريبا بعد الإجازة الصيفية وإن تعد لهم جلسات استماع وولادت بعد أن كثرت الهمسات بينهم حول عقوبة السجن التي يرفسوها بينما يريدون أي غرامة مالية





**إشراف : وجدى رياض**

### المودة من ريو

### تنوع الاهتمامات

ويقدم د. عاطف سعيد، وزير شؤون مجلس الوزراء ووزير التنمية البشرية والمسؤول الأول عن شؤون البيئة ، الدرس الرابع من الدروس المستفادة من لقاء مؤتمرات الأرض في البرازيل ، ويقول : .. إن تنوع الاهتمامات باختلاف المصالح بين الدول أمر فكري جديد ، في خدمات البيئة الدولية . ويسود اعتقاد خاطئ بين الدول النامية لعدم تطبيق الاهتمامات الدول . ولكن القرارات بالمعلومات المتاحة من تدرج الأوضاع في الدول النامية ، وعرض اهتمامات الدول المعنية وقال : أنه تمكينا استراتيجيات بديلة بالدرجة الأولى مثل الأوضاع الاقتصادية العامة ، والقوى الضخمة للأثر على صنع القرار ، والاتجاهات المطلوبة تحفيزها ، ومساوئها واختلاف الجيود في القدرات الطبيعية والصفات الوراثية .

وأكد د. عاطف ، أن المصالح هي التي تحكم قرارات الدول المعنية إزاء الدول الفقيرة ، وضرب عدة أمثلة لذلك .. أمريكا ومصالحها ، تتركز في المحافظة على نفوذها في الدول القوي ، وتمويل مشروعات التنمية ، والصوق الأوروبية المشتركة مصالحها في ترديد الطاقة ، والبحث عن مصادر الطاقة البديلة ، ومجموعة الدول الاسكندنافية مصالحها مركزة في فتح أسواق لتتحدى المشروعات متوسطة الحجم لتلبية المياه والصرف الصحي ، واليابان تذهب مصالحها في مشاريع البحث عن مشروعات عملاقة لتضخيم المعدات والآلات ، بينما الصين تسعى لخدمة مصالحها ، بنقل التكنولوجيا البسيطة الحديثة ، والاستخدام الأمثل للطاقة البشرية في زيادة القدرات الطبيعية .

أما دول الخليج العربي ، فهي تضع نصب أعينها حماية البترول من أي منافسة ، من المصادر الأخرى للطاقة . ومن مناطق الفكر .. تضع خططاً واستراتيجيات البيئة ولها من هذا المنطلق ، وقد كان .

\*\*\*

قالوا : الأرض محدودة ، ولكن لا توجد حدود للمصرفة ، تعاون الصناعة مع العلوم يفسر بنظور بلا حدود . (من كتاب حماية الحياة على الأرض) سنجيا بواو

**المحرر**









المصدر : الأمم المتحدة

٢ أغسطس ١٩٩٢

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صدر هذا الأسبوع أحدث تقرير عن التنمية والبيئة في العالم، متضمناً مؤشرات التنمية الدولية والإحصاءات الاجتماعية والاقتصادية في ١٢٥ دولة. هذا التقرير الذي أصدره البنك الدولي يقع في ٣٥٢ صفحة يعتبر الخامس عشر من السلسلة السنوية التي يصدرها البنك. وأعد التقرير للترجمة مركز الإهرام، للترجمة والنشر.

التقرير وثيقة هامة للثلاثية التنمية والبيئة والأوليات السبعة للتنمية، والمياه والصرف الصحي، والطاقة والصناعة وتكاليف البيئة الأفضل. ويعرض التقرير محصلة الزيادة السكانية ومضاعفة الطلب على الأغذية والطاقة والصناعة والبيئة المروعة في المدن والريف على حد سواء.









المصدر: الأمانة العامة

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٢



□ □ يقيم المركز القومي للثقافة الطفل «الملتقى القومي الأول لدراسة  
البيئة الساحلية بشمال سيناء عشرة أيام في أغسطس القادم  
ويحضره ١٥٠ مقيما من الفائزين في مسابقة المراكز الثقافية هذا  
العام وأعضاء نوادي العلوم وأبناء سيناء في الرحلة السنوية من ١٢ -  
١٥ سنة ويشرف على النشاط العلمي أخصائيون في الجيولوجيا  
وعلم البحار والأصداد الجوية والنبات والحيوان والحرف اليدوية  
والصحافة والأدب المحلي والإعلام الرياضية والأنشطة الترفيهية  
لحفلات السمر المسائية.





المصدر : **الأمم**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٤ أغسطس ١٩٩٢

## وزير البحث العلمي على رأس فريق من العلماء بواحة سيوة مركز اقليمي لبحوث التنمية وحل مشكلات البيئة

في زيارة استغرقت ٣ ايام لمحافظة مرسى مطروح بولاية سيوة قام وفد علمي برئاسة الدكتور عامل عز وزير البحث العلمي بعد وضع الواحة على خريطة السياحة العالمية .. وقد تم الاتفاق بين الوزير والسيد كمال منصور محافظ مرسى مطروح على اعداد مشروعات بحثية يقوم بها علماء مصر للتحقق على المشكلات التي تواجه الواحة واستغلال الموارد الطبيعية والمياه الجوفية والتي أثبتت الأبحاث انها تصل الى ٦٠ مليون متر مكعب سنويا تكفي لزراعة احدى ١٥٠ سنة بعد أن أثبتت التجارب العلمية أن حوالي ٢٠٠ ألف فدان صالحة للزراعة وأنه يمكن استخدام المياه المالحة بعد خلطها بالمياه العذبة من الآبار لري بعض الأراضي الزراعية .

وأعلن وزير البحث العلمي أنه تقرر إنشاء مركزين إقليميين لبحوث التنمية بالمحافظة وإقامة اثنتي عشرة سمكية . وخلال اللقاءات التي تمت بين الوزير والمحافظ والقيادات الشعبية والسياسية برامة سيوة . تم طرح للمشكلات التي يسببها الصرف الصحي الزراعي والمشكلات التي تواجه الواحة والتي تشكل عوقا في سياسات التوسع الرأسي والاقتصاد لقد بلغ معدل الزيادة السنوية في متوسط مياه الأمطار

وأضاف المحافظ أن هذه البئر تسمى المروحة تصل الى ٢٢٠ وحدة في اللون أي يمكن أن تكون معدنية ومن هنا أعلن الوزير تمويل هذا الشئراخ بقيمة ٢٠٠ ألف جنيه .

وأضاف الدكتور عامل عز أن الوزارة سوف تقوم بتنفيذ مشروع لاستخدام المياه في زراعة القنات التي تصلح للري على ٢٠٠ الف فدان . وأشار الوزير إلى أهمية تثبيت الكتيبان الرملية بواسطة تسليح الحفلات على الشروعات وقال المحافظ أن البالغ والذين هم المصنوعان الرئيسيان للمحافظة بجانب المصانع الجديدة الأخرى . لذلك أصبح من الضروري وضع مشروعات للتصنيع والتغلب مع الاهتمام بعملية التنمية للطاقة على التربة للتنمية .

ومصر الوزير بأن الوزارة سوف تقوم بإعداد نماذج لمشروعات انتاجية صغيرة لتدريب سيرة للعمل بها والتدريب عليها ثم بعد ذلك تهيئة الوزارة لهم كما تقوم بوضع دراسات جدوى فنية واقتصادية لمشروعات انتاجية صغيرة لامتثال لبرنامج كبرى . وسوف تعطي الأولوية للتركيز بالنسبة للمشروعات التي ترتبط بتطوير البيئة فيها . ثم تنتقل ملكية المشروع للمواطنين بها .

ويضم الوفد العلمي الذي رافق الوزير في هذه الرحلة التي قطعت ٢٢٠٠ كيلومتر الدكتور علي حشيش رئيس اكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا الدكتور سمح القنقري المدير التنفيذي لمشروع التعاون العلمي الأمريكي . والدكتور اسام شامو رئيس قسم المعاري بجامعة عين شمس وعدا من علماء مصر في التخصصات المختلفة

سهيل هدايت





المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٥ أغسطس ١٩٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٥ ألف شاب لحماية البيئة  
\* في محافظة شمال سيناء تقام  
اليوم حفل توزيع جوائز مسابقة  
القياس في حماية البيئة التي  
تنظمها جمعية بيوت الشباب  
ويحضر الحفل المحافظ مدير  
شمال سيناء . المسابقة تقام على  
مستوى المحافظات، ويشارك فيها  
٢٥ ألف شاب وسبق أن أقيمت  
حفلات لتوزيع جوائز الفائزين في  
نفس المسابقة في محافظات:  
الفيوم والإسكندرية وأسيوط وبورسعيد  
وكفر الشيخ والمنيا وأسيوط  
وسوهاج .





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٢

# الشيخ زايد يسبق العالم كله في الاهتمام بقضايا حماية البيئة

## إنجازات ضخمة للحد من التصحر وقهر الصحراء بزراعة الغابات والأشجار

العلم ينجح في زراعة نباتات تتحمل الملوحة التغلب على ندرة المياه العذبة

## الأرض الصحراوية تنتج ١١٤ نوعاً من النباتات و ١٨ مليون نخلة و ١٠٠ مليون شجرة

إذا كان العالم قد بدأ الاهتمام بالعمل بقضايا البيئة .. وإدراك أهمية الحفاظ عليها من الطبق منذ عام ١٩٧٢ بمقد مؤتمر استكهولم .. فإن سمو الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة قد سبق العالم كله في الاهتمام بقضايا البيئة في بلاده .. منذ أن كان حاكماً لحدية العين ..

لقد أدرك الرجل بطريقته السلمية قبل ظهور ثروة النفط في أبوظبي .. أدرك أن الطريق الوحيد للتنمية بلاده هو قهر الصحراء الممتدة أمام ناظره وتحويلها إلى جنة خضراء تثبت بكل خير .. فقام بالاهتمام بزراعة الأشجار والغابات والتشجير وإقام مصدات الرياح للحفاظ على الأراضي المزروعة من زحف الكثبان الرملية .. وإذ الرجل يحسن ولكن بطريقته وبذوقه تأليه هذه ألفة الجربة قبل أن يدرك العالم مخاطر ظاهرة التصحر بأعوام طويلة ..

وفي رسائله إلى المؤتمر العالمي للبيئة بالبرازيل الذي عقد في شهر يونيو الماضي أكد صاحب السمو الشيخ زايد رئيس دولة الإمارات العربية أن دولته وعلى الرغم من كونها دولة حديثة فقد نجحت في قلم خطوات واسعة لحماية البيئة ومكافحة التلوث وقهر الصحراء وحتى أصبحت الإمارات اللقوة والنموذج للدول التي تهتم بالطبيعة القاسية للصحراء وبالحفاظ على البيئة ونقاها وتنميتها .. مما جعل العلاقة بين الأرض والإنسان علاقة عطاء متبادل ..

وأشار الشيخ زايد في رسائله إلى المؤتمر إلى أن الزراعة في الإمارات كانت قبل عشرين عاماً مقصورة على بعض الواحات والقرى البعيدة .. إلا أن التربة الصحراوية أصبحت تنتج الآن ١١٤ نوعاً من النباتات

المختلفة .. وقال : إن هذا الإنجاز الكبير لم يكن إلا أمر السهل .. بل تتطلب إرادة صلبة وأصراراً على تصحيح الطبيعة القاسية ..

وأكد معالي راشد عبدالله وزير خارجية الإمارات أمام نفس المؤتمر أن سياسة حماية البيئة في الإمارات أصبحت مبدأ لا تحيد الدولة عنه .. وذلك بفضل توجيهات وإرشادات الشيخ زايد واهتماماته الخاصة بمعالجة مشكلة التصحر .. وكان من نتائج هذه السياسة المكثفة زيادة الرقعة الخضراء في الدولة بنسبة ١٧٦٪ في الفترة ما بين عامي ١٩٦٨ - ١٩٩٠ ..

وقال إن الإمارات تقيم بالمحافظة حل الأشجار البورية وتؤمن للفرانج لتأمينها .. والعمل على زراعتها بزراعة نباتات ريفية من أجل تثبيت التربة والحد من التصحر ..

ولمعرفة حجم الإنجازات التي تحققت في مجال حماية البيئة وقهر الصحراء والحد من ظاهرة التصحر في الإمارات فإن المئوية لداية التجربة تجيبنا على هذا السؤال ..

فمن المعروف أن مساحة الصحراء في الإمارات تقدر بنحو ٨,٧ مليون هكتار .. وقد عرف الشيخ زايد من قراءاته لتاريخ الجزيرة العربية أن هذه المنطقة كانت قديماً تمتلئ بجزر مشتمل .. ومناخ رطب .. واسطر غزيرة تهاطل في معظم شهور السنة .. وأن الغابات الكثيفة كانت تغطي المنطقة

قبل ١٥ ألف سنة .. وبحل الجفاف بالآبار .. وانتشرت الغابات وتحولت تحت الضغط الطويل إلى طبقات تفتية ..

وقد الرجل أن يبعد الخضرة مرة أخرى لبلاد .. ويعيد زراعة الغابات ويستلكن التشجير والأشجار .. وقام بمشروع رائد بدأ في إراقة السقيفات وهو تشجير جاتبي الطريق بين العين وأبوظبي ومدينة زايد .. ول منطقة مسنوس وجبل القطيف وغيرها من المناطق وكان هذا المشروع أكبر تحد للصحراء وقهرها .. كما قام بتشجير مساحات كبيرة في أبوظبي باستخدام الوسائل التي توصل إليها العلم الحديث من زراعة الصحراء ..

### الحد من التصحر

ومن ناحية أخرى وجد زايد أن أبوظبي تعاني من ظاهرة التصحر وانجراف التربة نحو المزارع وتراكمها حول الغابات مما يؤدي إلى فقدانها والقضاء عليها .. وكان هذا معناه







## النشر والخدمات الصحية والعلاقات التاريخية

ولم يكف زايد بتشييد الصعراء امتدت جهوده إلى استزراع مياه الجرد والخليج باستغلال المياه المالحة .. وقد بدأت دولة الامارات تجربتها في هذا المجال منذ أكثر من عشر سنوات ونجحت في زراعة اشجار القرم بمنطقة مختلفة منها شرقاً، ابوظبي واسر الابيض وام القوين وراس الخيمة .. وكان من أكثر المشروعات الناجحة .. مشروع زراعة نباتات الهليونيات بخير كلباء بالتعاون مع جامعة أريزونا ..

### مزرعة زايد التجريبية

وفي إطار الاستفادة من البحوث الطبية الحديثة تم إنشاء مزرعة زايد للتجريبية الدوائية بهدف إجراء البحوث العلمية على النباتات التي تشمل المومة ودوى ماسلانا لبيئة الامارات .. ومن بين الاصناف التي تم تجربتها في المزرعة زيت نجاو زراعة ٨ اصناف حتى الآن .. ويأتي إنشاء هذه المزرعة كبادرة لانشاء مركز دول الامارات الزراعية والبيئية يساهم في التنمية الزراعية بالدولة ..

### المحاصيل الطبيعية

وتعد جهوة الشيخ زايد في حماية البيئة إلى الحفاظ على البحوث والحيوانات الهيمية بالانقراض وإنشاء المحاصيل الطبيعية للحفاظ عليها وعدم صيدها .. وقد أصدر زايد أمراً بحظر صيد بعض الحيوانات والطيور في كل أنحاء الامارات خاصة الأنواع التي أخذ بعضها في الانقراض وخصص مساحات شاسعة كمناطق محمية لتوليد الفلاح لتكتظها ، وللمحيط أنواع غريبة من الفرائد لتربيتها وتكثيرها في هذه المساحات .. وتمتلك ابوظبي حالياً أكبر قطع من غزال المها في العالم .. كما أشادت التجربة أن للنباتات الغريبة تضعف على جلب حيوانات جديدة على البيئة الصحراوية أو الحيوانات المحلية مثل: اللاتجيب والفزان البيضي ذات القرن الطويلة لتجربتها طبيياً .. وقد نجحت هذه الفكرة بفضل وجود خبرات الفلاحات .. وذات أعداد الطيور وصفت خاصة للواحدة غير الطبية ولا شك أن الإنجاز الرائع الذي حققه في جزيرة صحر بني ياس يعد نموذجاً كاملاً لا تحقق بفضل اهتمام وعطاء زايد على أرض الامارات ..

### وطيور البحاري

وكانت طيور البحاري مهددة بالانقراض نتيجة انتشار صيد البحاري بالمسافر المنتشرة في دول الخليج كلها .. وكان امر الشيخ زايد يعمل على اكتشاف هذه الطيور وحفظها ..

القضاء على جلوده في استزراع الاراضي نتيجة زحف الكثبان الرملية فمذاً لعل ؟ لقد قام بتسطيح الكثبان والتلال التي تهب منها الرياح .. وبنى طبقة جديدة من الطين فوقها .. وقسمها إلى مساحات وزرعها على المواطنين لزراعتها بعد أن ألأم الأحياء الخضراء من الاشجار حولها لتعمل كمصدات للرياح وتثبت التربة .. وأمر بزراعة الغابات حول المدن لخلق جدار طبيعي من الاشجار لإضافة رقة طبيعية لخصوصية كل نسبة عالية من غلات اكسيد الكربون التي تهدد بظاهرة زيادة درجة حرارة الأرض وتغير المناخ .. خاصة أن ابوظبي من أكبر المناطق الحدية للطقس .. ووجه

### رسالة ابو ظبي :

### محمد عبد المقصود

للمشروعات الزراعية والطعام النباتي بالقرب من تلك المساحات وكثيره لا تترك مساحات مهددة لانه يؤدي إلى امتصاص الغازات السامة الضارة للغلاف الجوي .. وهذا يؤدي إلى التلوث من ثوب البيئة ويحصد السكان من التعرض للأمراض .. وذلك حرص دولة الامارات على مشاركة دول العالم في حماية البيئة .. وخاصة في واحدة من أكثر المشاكل التي تواجه كوكب الأرض وهو مشكلة الاحتباس الحراري التي تنتج من تراكم كميات كبيرة من غاز ثاني اكسيد الكربون وبعض الغازات الأخرى في طبقات الجو .. وتنبئ الامارات جهوداً مكثفة من جانبها للسيطرة على مستويات الانبعاثات الحراري .. فنجحت محطات توليد الطاقة وتحتل المياه في الدولة على عدم إلى استخدام الغاز الطبيعي الذي يعتبر أقل المواد ضرراً على الغلاف الجوي المحيط بالأرض ..

### تشجيع استهلاك المياه

ولكي جهود نشر الخضرة والاعتناء بتوفير المياه اللازمة للزراعة .. ولأن المياه العذبة عزيزة في دولة الامارات .. فقد ألأم الشيخ زايد أكبر محطات تحلية المياه البحر .. وللملح السودي ..

تجيز مياه الامطار للاستفادة من كل قطرة ماء في نشر الخضرة وزراعة الاشجار .. كما ألأم الشيخ زايد سد الشحوب في مدينة العين بتكثيف زرعها على ٢٥٠ مليون درهم لتكوين ٣٦ مليون متر مكعب من المياه .. وتستخدم مياهه في استصلاح الأراضي المحيطة لزراعتها .. أو إنشاء ممتلكات وواحات تشعشع السياح ..

عليها من الانقراض .. ولما تمت حديق حيوانات الصحر بهذه المهمة واستطاعت لاحتلال ٤٠ طائر منها إلى ٢ جزر قبالة ابوظبي في بيئتها الطبيعية بعد أن نجحت في الحفاظ عليها ..

### العلم في خدمة البيئة

الشيخ زايد يؤمن بأهمية الحفاظ على علم لحماية البيئة .. لذلك امر بإنشاء مركز على لبحوث البيئة تحت عنوان مركز بحوث الصحراء والبحرية .. ويقسم هذا كياناً من خبراء البيئة .. ويهدف المركز إلى إعداد البحوث والدراسات في مختلف مجالات البيئة والاسماك في تكوين الكوادر العلمية في الدولة وتعميق مفهوم الوعي البيئي لدى الجماهير .. وقد أثبتت الصور الفعائية بمركز الاستشعار عن بعد بجملة الامارات نظلة شواطئ الامارات من التلوث البشري لحرب الخليج وانتهاء سحب الدخان الناتجة عن احتراق ابار النفط ..

### تخطيط المدن

وكان لتوجيهات زايد اثرها الكبير على تخطيط المدن بحيث تشمل المناطق الصناعية والسكنية والتجارية .. وعدم إعطاء تراخيص المنشآت الصناعية إلا بعد اعداد دراسة تؤكد انها لا تضر بالبيئة .. كما تقوم اللجنة العليا للبيئة بأعداد تشريعات بيئية تتكلم تداول المبيدات واستخدامها .. لتضمن الأجيال البيئية للافتقار الدوائية الخاصة بمسألة البيئة البحرية من التلوث وتطهير قاع بؤر التلوثات لسلامة صيدها من الاخطار الدوائية التي تعمل للتلوث على البيئة من التدهور .. وتقيم لجهة الاعلام بنشر الوعي البيئي بين المواطنين في الدولة للحفاظ على التنوع البيئي وعدم التلغص على التلغص .. والالتفات من المجالات البيئية المختلفة ..





المصدر: الأخير

التاريخ : ١٩٩٢

## شهادة دولية

وقال تشارلز لاينون الخبير الدولي  
والسكرتير العام للمنظمة الدولية  
للمحكمة الجنائية والميثاقين مطلقا على  
هذه القضية الاماراتية في مجال  
الحفاظ على البيئة - لا يمكن للمرء ان  
يشفي بالجهد المكثف التي بذلها  
صاحب السمو الشيخ زايد بن سلطان  
النهدي في مجال توسيع الرقعة  
الزراعية وفنار الخضرة والتحصين في  
دعوى الدولة.

أن دولة الإمارات تعد في مصاف الدول المتحضرة التي تعمل على حماية البيئة والحفاظ على الموارد الأولية في الطبيعة. ويمكنها أن تقدم نموا عظيما لبقية دول العالم في أهمية الحفاظ على البيئة.

ولم يكن هذا الانجاز بالاسهل .. بل انه يتطلب ارادة صلبة واصراراً على تحدى الطبيعة القاسية . وهذا ليس جديداً على ارادة الشيخ زايد الذي صمم على قهر الصحراء وهزمها وتحدى التمساح ونجح في مقاومة خرابا الغزل والقوة لكل دول العالم التي تمناني من التمساح .





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

التاريخ :

١٩٩٦

## مهلكة حتى نهاية أغسطس لازالة مصادر التلوث بشبين الكوم

● شبين الكوم - محمد عبدالعليم :

قرر المستشارى فكرى عبدالصمد محافظة المنوفية منح مهلة حتى نهاية الشهر الجارى لازالة مصادر التلوث من مدينة شبين الكوم لحماية المواطنين من الأضرار وخاصة إزالة عتلة المخلفات ومحلج الفرقة العربية للأطمان على أن يتم إقفله في حالة عدم الالتزام بإزالة عتلة قبل موسم بدء حلق القطن هذا العام .

وكان المجلس الشعبي المحلى لمحافظة المنوفية في اجتماعه برئاسة محمد حسين عبدالنسي الذى شاهده المحافظ - له نقاش آخر مصادر التلوث في مدينة شبين الكوم وما يسببه محلج القطن من أضرار على صحة المواطنين لوجوده وسط الكتلة

السكنية حيث قامت ادارة الأمن الصناعي ببحث مدى توافر الشروط السلامة والصحة المهنية وتبين وجود مخلفات منها : عدم مطابقة مدخفن المحلج للمواصفات الفنية وزيادة تركيز الأتربة على المد المصروح به ولقمت ادارة الأمن الصناعي بمنح المحلج مهلة لازالة هذه المخلفات . ورغم انتهاء المهلة ما زالت المخلفات تكتل ، كما تبين عدم جدية المسئولين بالمحلج لازالتها مما يؤدى الى تلوث البيئة المحيطة بالمحلج وتعرض العاملين به للخطر والأمراض .

وقال نجيب اسلام عضو المجلس ان المحلج لا يقره مطبقا للمواصفات الفنية في عام ١٩٩٠ إلا انه أصبح الآن داخل الكتلة السكنية وقد تم إنشاء مطح جديد عنه في مدينة تلا وأمام بكم ظله رغم مرور أكثر من عشر سنوات على إنشائه





المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٢

الجمهورية العربية السورية، يطرح هذه القضية على ٣ وزراء وخبر عالمي في السنة

الجمهورية العربية السورية







المصدر : **الجمهورية**

العدد ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**الأسبوعي**

**يطرح هذه القضية**

**مستلبي ٣ و ٥**

**وخبير عالمي في البيت**

## **الجمهورية**

كان مؤتمر الأمم المتحدة للمعنى بالبيئة والتنمية، الشهير باسم «قمة الأرض» التي عقدت بالعاصمة البرازيلية ريو دي جانيرو في يونيو الماضي، حدثاً بارزاً في التاريخ الحديث للبشرية، وعلامة لاتخطئها عين على نماذج الوعي العالمي بشؤون البيئة وضرورة الحفاظ على كوكبنا المشترك.

وكان «أعلان ريو» بشأن البيئة والتنمية صرخة مدوية ضد الفقر والتلوث والسلم في تهديد الموارد الطبيعية حيث أكد أنه من أجل تحقيق تنمية متوازنة تكون حماية البيئة جزءاً لا يتجزأ من عملية التنمية» وأن على جميع الدول وجميع الشعوب أن تتعاون في المهمة الأساسية المتمثلة في استئصال شألة الفقر كشرط لاغنى عنه للتنمية المتوازنة، بغرض الحد من أوجه التفاوت في مستويات المعيشة وتلبية احتياجات غالبية شعوب العالم على وجه الفضل.

وإن هذا يحتم أن تمنح أولوية خاصة لجانلة البلدان النامية واحتياجاتها الخاصة، وإن على البلدان المتقدمة أن تسلم بالمسؤولية التي تتحملها في المعنى على الصعيد العالمي في التنمية المتوازنة نظراً للضغوط التي تلقها على كاهل البيئة العالمية وإلى التكنولوجيات والموارد المالية التي تستثمر بها.

وكان لشرفه مصر في هذا المؤتمر العالمي الخطير مؤشراً إيجابياً على اهتمام الحكومة المصرية بشؤون البيئة والتزامها بالحفاظ عليها خاصة ولأنها وافقت على إعلان ريو الذي ينص بنده لخاصة عشر على أن تمن الدول تشريعات فعالة بشأن البيئة، وينبغي أن تعكس المعايير البيئية والأهداف والأولويات الاندماجية السليقة البيئية والامتناع الذي تنطبق عليه، كما ينص المبدأ الثالث عشر في نفس الإعلان على أن تضع الدول قانوناً وطنياً بشأن المسؤولية والتعويض فيما يتعلق بمضخات التلوث وغيره من الأضرار البيئية.





لكن واقع الحال في بلادنا يقدم صورة مختلفة تماماً ، إن لم تكن مناقضة بصورة صارخة ، للائزاج بهذه المبادئ حيث تنقل العديد من المؤشرات على أن البيئة لدينا في خطر ، وإن مورادنا الطبيعية يتم تبديدها وأن التلوث يشتد بمرور الزمن ويهدد حياة جميع الكائنات الحية ، بما فيها على رأسها ، الإنسان المصري ذاته .

وفي محاولة لهم إبعاد هذا اللغز ، أو تلك المفارقة تستضيف مائدة حوار «الجمهورية» اليوم الدكتور عاطف حبيب وزير الدولة للتنمية الإدارية والمسئول الأول عن حماية البيئة في الحكومة والذي قاد وفد مصر في مؤتمر «ريو» ووقع على إعلانها المشار إليه . كما تستضيف معه وزيرى كبر ووزارتين «صنعتين» حتى على مستوى العالم كله بالحدوث على البيئة ، وهما وزير الصناعة المهندس محمد صيدلرهاب ووزير البترول الدكتور حمدي الهنوي .

والى جانب الوزراء الثلاثة يشترك في الحوار عالم البيئة المصري العالمي الدكتور محمد التماس الأستاذ بكلية العلوم بجامعة القاهرة ، وكبير مستشاري برنامج الأمم المتحدة للبيئة ، والذي شارك في صياغة أهم الاتفاقيات والإعلانات الدولية الخاصة بحماية البيئة ، ومنها اتفاقية المناخ واتفاقية التنوع البيولوجي ، و«اجندة ٢١» ، وإعلان ريو . فضلاً عن أنه لا يمكن عقد مؤتمر دولي أو إقليمي لمناقشة شأن من شؤون البيئة دون أن توجّه إليه الدعوة للاستشارة بأرائه وأفكاره .

مع هؤلاء الفرسان الأربعة ، المدافعين منهم عن البيئة والمتهمين منهم بالحدوث عليها ، تمارأ نفتح الملف المخبئ الذي لا يهم الأجيال الحالية فقط بل يهم أجيالنا القادمة بالمآل .

نسمّة في ١٢٠ سنة . ثم وصل إجمالي عدد سكان العالم عام ١٩٧٥ إلى ٣ مليارات نسمة بمعنى أن ملياراتاً ثانياً ظهر في غضون ٢٥ سنة فقط . وفي ١٩٨٧ أصبح تعداد سكان العالم ٤ مليارات نسمة ، أي أن المليارات الأربع تكوّن في خلال ١٢ سنة وتزايد المعدل بصورة أسرع منذ تلك الحين حيث وصل تعداد السكان إلى ٥ مليارات نسمة في أقل من ١٠ سنوات .

هؤلاء السكان لهم احتياجات من المواد الغذائية والوقود الموجودة في باطن الأرض من معادن وثروات معدنية وهذه الثروات لا تزايد بالقدر الذي يلي احتياجاتهم . ومن المتوقع أن تضاعف سكان العالم ويصل عددهم إلى ١٠ مليارات نسمة في منتصف القرن الحادي والعشرين .

كان مطروحا أيضاً - كرد على هذا السؤال إن ما يستخدمه سكان العالم الآن وما هو متوقع من استخدامات مستقبلية بوقود وسيبقى ككثير ما هو متاح من ثروات طبيعية .

وبإحدى أخرى كانت « قمة الأرض » بمثابة نذير خطر وتنبية للعالم بأن ما يستهلكه حالياً وما يستهلكه مستقبلاً من ثروات طبيعية بوقود وكثير ما سيكون متاحاً من هذه الثروات .

#### العرض .. والطالب

وعلى جانب الطالب على الثروات الطبيعية .. برزت أيضاً حقائق بالغة الأهمية ، حيث تقول الأرقام أن عدد سكان العالم منذ بدء الخليقة على ظهر كوكب الأرض حتى عام ١٨٣٠ كان مليار نسمة وعام ١٩٦٠ وصل هذا العدد إلى ٢ مليار نسمة أي أن عدد سكان العالم زاد مليار

□ «الجمهورية» قبل أن تبدأ استنساخاً عما يهدد البيئة المصرية من لخطار... نرجو أن نستمع من الدكتور عاطف حبيب إلى عرض سريع وموجز عن النتائج التي أسفرت عنها قمة الأرض التي عقدت في ريو ، وتلخيص لهذه المحصلة :

□ د.عاطف حبيب : أول أول أن أوجه الشكر إلى جريدة «الجمهورية» على اهتمامها بزماني المبدئية بطرح العديد من الموضوعات الهامة التي تهم المصري كسواكن وكثيره في تحديد مستقبل العلم .

إما فيما يتعلق بمؤتمر البرازيل فقد حدثت كآثاراً عظيمة تحت إشراف كاتبة وإتينية ، وكانوا أيضاً من البداية أن السؤال المطروح هو : هل يمكن تحقيق مصلحة بين ما يستخدمه الإنسان من ثروات ، وما هو متاح من هذه الثروات الطبيعية ؟





هذه الأرقام فرضت نفسها على قمة ريو، ووجدت المشاركين فيها بطرحون قضية مستقبل الشروات الطبيعية الموجودة في باطن الأرض وحسب الاحتياجات البترول والغازات المتاحة لاستهلاك العالم مستقبلا.

وجدت الكثيرين يقولون أنه مع هذه الزيادة في عدد السكان وما يترتب عليها من زيادة في الطلب على البترول وقطرنا والتي هي المصادر الرئيسية للطاقة، لابد أن يتوقع العالم فترة شديدة في العرض من كمود البترولية والغازات بالمقارنة بالطلب عليها.

وكان هذا هو ما دفع مجموعة السوق الأدبية إلى طرح مشروع فرض ضريبة على برميل البترول وكل مصادر الطاقة الأخرى بواقع 3 دولارات على كل برميل وإصفيها كمود الطاقة المكافئة لبرميل البترول على أن تصاعد لتصل إلى 10 دولارات على البرميل عام 2000.

وحتى تعطي هذه الضريبة بقول العالم تقديس إيطاليا أولية من مجموعة السوق الأدبية المشتركة بالقرصان تخصيص ثلث حصيلة هذه الضريبة لإبحاث تطوير الطاقة البديلة والظرفية والمتجددة وتخصص ثلث ثلث منها للطاقة الأخرى أما الثلث الأخير فيخصص لمساعدة الدول النامية في التنمية.

### القوة الغذائية

نفس على هذا.. السؤال الذي طرحه البترول المصري ملوثة للبيئة، وخاصة حول الأرض الزراعية أو التي من تمسكها بما يحقونها من رصاص. ونرجو أن يقول زراعنا في حدود الكمياء المتوافر في 5 سنوات أو 10 سنوات أو أكثر أو ولائمة لإنتاج الغذاء نؤكد أن هذا الأمر لمواجهة هذا الخطر؟

مشهد فترة شديدة في الغذاء. لاحظ من هذا أن التغيرات التي تم للتوصل إليها فيما يتعلق بتعظيم الزيادة الرئيسية في الإنتاج الغذائي قد بلغت أقصى مدى خاصة في إنتاج الحبوب وكان هذا ردا على القائلين بأن احتمالات التقدم للتكنولوجيا كافية بمضاغطة الكمود الغذائية مرات ومرات.

هذه باختصار.. هي السدوس الأساسية التي نطمانها من حضورنا في مؤتمر البرازيل.

### للا.. والقاهرة

□ محمد القصاص: الفصل فيه في هذا الحوار أن تأخذ الكلام للنفس الذي قلته للتكوير عائل عبيد وأخطبه على مصر، خاصة وأن البيئة باختصار هي العمل الذي يستلزم الإنسان ومن ثم فإن

هذا الحيز له وجهان :

— نوعية هذا الحيز ( وهذا يشمل قضايا التلوث.. بمعنى هل الماء الذي أم لا.. هل الماء نظيف أم لا.. هل الضوضاء تكثت للظروف الحمراء أم لا.. الخ )

— الوجه الثاني هو أن الحيز هو خزان الشروة، حيث يشمل إمداد البترول والأرض الزراعية.. الخ.

وبالتالي فطعننا تنصب في هذا السياق.. نجد قصداً للمساءلة في سؤال من البيئة.

وسؤال عن الموارد وتنميتها. وقد تحدث مؤتمري الاسم المتحدة المعنى بالبيئة البشرية، الذي عقد في العاصمة السودانية استكهولم في يونيو 1992 عن التلوث ويعد 20 عاما جاء مؤتمري ريو ليعمل دولة الحديث في التنمية والبيئة أن أن البعد التنموي طرح نفسه على جدول أعمال قضايا البيئة. وخرج من تلك بحكمة أساسية هي: التنمية المتوازنة.

في ضوء هذه النظرة أحب أن أشرح على وزير البترول سؤاليين :

1- نوعية البيئة التي نعني فيها. وهذا الصدد قلته من المعروف أن نوعية البيئة البترولية المصرية ملوثة للبيئة، وخاصة حول الأرض الزراعية أو التي من تمسكها بما يحقونها من رصاص. ونرجو أن يقول زراعنا في حدود الكمياء المتوافر في 5 سنوات أو 10 سنوات أو أكثر أو ولائمة لإنتاج الغذاء نؤكد أن هذا الأمر لمواجهة هذا الخطر؟

مشهد فترة شديدة في الغذاء.

لاحظ من هذا أن التغيرات التي تم للتوصل إليها فيما يتعلق بتعظيم الزيادة الرئيسية في الإنتاج الغذائي قد بلغت أقصى مدى خاصة في إنتاج الحبوب وكان هذا ردا على القائلين بأن احتمالات التقدم للتكنولوجيا كافية بمضاغطة الكمود الغذائية مرات ومرات.

هذه باختصار.. هي السدوس الأساسية التي نطمانها من حضورنا في مؤتمر البرازيل.

هل هناك أمل في أن تقل نسبة الرصاص التي تلوث سماء القاهرة؟

ويركز على هذا السؤال لتكم تعرفون أن أقل أضرار الرصاص هي إصابة الأطفال بالتلف العظمي فبعد أن نحن أمام كارثة لا تقل فقط عند حدوث تلوث الجبل الحلي بل تمتد إلى الأجيال القادمة ولا تقتصر فقط على التلف العظمي بل تصاحبها أضرار أخرى عكس السدم وخلافه.

أريد من الوزير أن يطمئننا بهذا الصدد.

2- موارد البترول في مصر- وغير مصر محدودة وناضبة وما يؤخذ منها لا يفي بيشي في إطار معدلات استهلاكنا لها ويبيانا لها، أننا مهندسون في سنوات محدودة بأن مصر ستحول إلى دولة مسبوقة للبترول.

وعليكم أن تصوروا اقتصاد مصر في ظل سيناريو تكون فيه مصر دولة مسبوقة للبترول.

والموضح لنا أن استراتيجيات إنتاج البترول في مصر تقوم على تنظيم هذا الإنتاج بصرف النظر عما تستلزمه من مخزون البترولي المعرض للتضروب ولنا للأسف الوزير أن المشاكل الاقتصادية المعالجة تحت استخراج أكبر كمية ممكنة من البترول لكن يجب أن تكون في هذا الحال لا يمكن أن يستمر في الأمد فمع تصدن للظروف الاقتصادية أصبحنا نقف أمام الحاجة إلى تنمية موارنا البترولية تنمية متوازنة.

أما رأي الوزير في حين السؤاليين؟

مواصفات مصرية

□ د. حسني البناي: المتواصلة المصرية لأربع تصديق الرصاص هي 8 وجرام رصاص للتد البترولي، لأن الرصاص لا يشغل إلا البترولي، وعلمنا





إضافة الرصاص للبرلين يتم لأن البرلين عندما يتم إنتاجه يكون رقم الأوتوكتين به منخفضا.

وتصوير السيارات يحتاج رفع راسم الأوتوكتين.

وقد أخذت مصر من قبل خطوات بالتدسية لخفض رابع اكسيد الرصاص. وكان السبب الأول وراء هذه الخطوات هو الحفاظ على البيئة وصحةها من التلوث. أما السبب الثاني فهو أن رابع اكسيد الرصاص خطر في التسبب في "مركبات لسم".

وبعد هذه الخطوات أصبحت نسبة الرصاص في البرلين ٨٠ حوالى ٤١، جرام للتر، أى نصف الموصلة تقريبا. لأن هناك تحسين للمواصلات. كذلك البرلين ٩٠ في ٤٦، جرام لى للتر.

وإلى الوقت الحالى نقوم بتزويدات فى شركة القاهرة للتكرير استهوف منها فى هذا العام الوصول إلى ٣٩، جرام رابع اكسيد رصاص للبرلين ٨٠، وإلى ٣٤، جرام رابع اكسيد رصاص للتر البرلين ٩٠.

ولذلك حاليا مقروعا لمر، هو مشروع وحدة لمر فى شركة القاهرة للتكرير.. وسيتمنى هذا المشروع خلال عامين وأصاب العام، ويستهدف الوصول برابع اكسيد الرصاص إلى ٢٥، جرام للتر البرلين ٨٠ و٢٧، جرام للتكرير البرلين ٩٠.

مضى هذا التنا تحاول لتقليل نسبة الرصاص فى ظل الحالة الاقتصادية التى نمرؤها وفى ظل الاستثمارات المطلوبة وما يمكن توفيره منها. لكن هناك فى كل الأحوال برنامج عمل.

وعندما فى مجال الاستكشافية والرصاص فى ظل الحالة الاقتصادية التى نمرؤها ويمكن إنتاج برلين حال من رابع اكسيد الرصاص، لكن النظام ككل متداخل ويؤثر من بعضه.

وأود أن أشير بهذا الصدد أيضا إلى أن دولاً أخرى مثل تلك البرلين الذى يحوى على نفس النسبة من الرصاص. وتوجد دول أخرى تنتج البرلين الخالى من الرصاص، ومن هذه الدول النرويج. لكن المصعب أن الناس غير مقلدة على هذه الكمية من البرلين رغم أنهم فى الترويج يبيعونه بسعر أرخص من البرلين الذى يحوى على نسبة من الرصاص، مع أن تكلفة أعلى. لا أعرف لماذا؟

هذا بالنسبة للرصاص. أما بالنسبة للبيئة صوما فإن المنطقة الصناعية فى القاهرة والمنطقة الساحلية فى تونس ومن القاهرة نظرا لأن عدد السيارات فى هناك ولأن الهواء يتجدد. أما فى القاهرة فإن التلوث كبير.

ولذلك فإن أى شكل من أشكال للتنمية التى تحوى على صناعة لابد وأن تكون مصحوبة بأشأ جانبية ويحصى الضرر. وأنهم أن السؤال الذى يستخدم كقول لوتويست توجد به مركبات كيميائية ملوثة للبيئة. ونحن كوزارة نرسل مهتمون بهذا الموضوع جدا لأن نتوزلا الاستثمارات المطلوبة.

ومع ذلك فالتنا نقوم بتجارب. ومن هذه التجارب لنا يصعد تجريب الفلتر الطبيعى كقول لوتويست، وسنبدأ التجربة بالوتويست قطاع البرلين. ويمكن بعدما أن نحول لوتويست للفلتر العام إلى هذا النوع من الوارد للتلوث أصيبا. وإذا استطاع تحويل لوتويست للفلتر العام بهذا النحو فلننى اعتقد أن ٧٠٪ من مشكلة الهواء بالقاهرة ستحل.

وقد اتخذنا إجراءات تقنية لنصل خطة تجريبية على أرض خاصة بقطاع البرلين فى القاهرة. وسنبدا قبل نهاية الفصل كثيرا من البرلين بالنسبة للبيئة.

هذا العام فى تصوير لوتويست والفيلز بدأ إلى جنب مع دراسات تكلف عليها مراكز البحوث ومحمد ببحوث البرلين ليست إمكانية تصميم هذا الاتجاه. نموذج لوتويست هذا بالنسبة للبيئة.. أما بالنسبة للموارد البرولية فلهذا لا جدال فى أنها موارد ناضية، لأن ما نستولته لتبقى إلى الأبد. لذلك نحاول المصدرة التى ترشد الاستهلاك. وكخطوة على هذا الطريق جاءت المعالجة المتعربة للمنتجات البرولية فى إطار سياسة الإصلاح الاقتصادى. وما نطمحكم بصدده هو أننا لم نلق عن البرلين بطريقة مكثفة إلا فى ٢٥ فقط من مساحة مصر. ونحاول طرح عمليات لبحث والتقصي عن البرلين. ويحكم للنموذج المصرى فى الاتفاقيات البرولية أنه نموذج لوتويست لمن يطلع للترخيص يطفى عن ٢٥ منه ٣ سنوات ثم عن ٢٥ أخرى بعد سنوات ثالثة، ثم على الباقى بعد سنتين، إلا فى المناطق التى تم اكتشاف برلين أو قال بها، والمناطق التى يظهر بها البرلين تتم معالجتها. هذه المناطق لا تزيد من ٢١ من مساحة مصر. وهذا معناه أنه مازال طفلا لمن بهذه المعالجة الاقتصادية، ويتابع الشركات المتخصصة، باستخدام تكنولوجيا متطورة، أن نجد إمكانية برولية كبير.

كما بدأت التفاسات لبعض حول الفلتر الطبيعى. ومعروف أن استخدام الفلتر أفضل كثيرا من البرلين بالنسبة للبيئة.







لا نستطيع علينا ان نقول ان البترول  
الاحتياطيات تكفي كم سنة، لان رقم  
الاحتياطيات رقم دولي يمكن يعتمد على عدد  
من العوامل منها معدلات الانتاج وتسمية  
الحقول القائمة والاكتشافات الجديدة.  
لذلك قلنا لا نطلب بتقلص انتاج  
البترول، ونعتقد اننا سنستمر في هذه  
السياسة، ونستخرج هذا كمبرر من  
المنطق علميا، علما بان المرحلة  
الحالية ليست في صفات التصديا، لان  
القول التي فيها بترول مؤكد - مثل  
الاتحاد السوفييتي السابق وكوريا  
لشمالية وقول الفلبينج - تجنب  
الاستثمارات البترولية - ثم ان شركات  
البترول العالمية تحاول تقليل الانفاق، ان  
تقلل كم الاستثمارات او توجيهها الى  
مناطق الانتاج المؤكد التي اثبتت في  
لحظة لها فضلا عن ان معدل المعدل العام  
على الاستثمارات البترولية عالميا اقل  
من هذه الاستثمارات الاخرى. ففي العام  
الماضي استثمر قطاع البترول - عالميا -  
414 مليار دولار، وكان معدل العائد في  
حدود 28.5 في حين ان متوسط  
هذه الصناعات الاخرى على صعيد العالم  
تجاوز 211 لان عائد الاستثمارات  
البترولية عالميا اقل من الاستثمارات  
الاخرى.

كما ان شركات البترول العالمية  
عندما تخوف من حركة حماية البيئة، لان  
الاستثمارات البترولية لكي تكون مربحة  
لا بد ان تتمتع بضمانات لمدة طويلة قد  
تصل الى 30 سنة. هذه الشركات تخوف  
من الاستثمار في امكان محبة ثم لا  
تتمكن من الانتاج بها. هذا كله يجعل  
الاستثمارات البترولية العالمية قليلة،





يوجد ان يتفق مع نفسه، وليس مع غيره، على مستوى الحياة التي يعيشها. ومن ذلك مستوى البيئة. وفي هذا السياق يأتي الاجماع على ان صناعة تنبائها واي

صناعة تخلى عنها. وبهذا المعنى الصبي ارضا يمكن ان تقلل صناعة مصيرية بكون محدود اذا كانت تعطي مبرورا بكون من آثار التلوث.

معامل التلوث □ «الجوهرية»: في ظل هذه الظروف السنية.. ما هي ان رايك حذر الحفاظ على البيئة؟

□ محمد عبدالوهاب: هذه مسؤولية جهاز البيئة.. مسؤولية اصدار القوانين تلحق به لاجمة تقنية تحدد معايير كمية كل رقم مسموح به.. لا يكون المسموح به في بلد آخر ولا يكون.. وحتى تصل اليه؟ وما هي فترة السماح المطلوبة؟

للمسألة ليست اتهامات او توزيع ادوار اتهام. لكن لا يجب تركيز الهجوم على الصناعة واتهامها بأنها موقلة للبيئة. فقد كنا نعلم اننا الجارية منذ اليوم الاول لا فائدتا لها. كان مهم هذه الآثار موقولا بمعايير زمان.. الان اصبح غير مقبول.. وهذا تغير وتطور.

لذلك اعود وأقول: يجب الا نجري وراء شعارات براقة قائمة من الملوث المتقدمة. يجب الا ننسى اننا نحيا في عالم منقسم الى شمال وجنوب، اعضاء وقراء. اذا كانوا يولون لنا اليوم اثم التلوث البيئية بمصنعهم، فلماذا نلومهم.. لا نلصق ناصيون لهذه التكنولوجيا التي اكتشفوها ولم ننسا

□ د. عاطف عبيد: من المفترض انها ستفرض على كل انواع الطاقة فيما هنا الطاقة النظيفة، وهي الطاقة المتولدة من موارد مائية. ولما هنا تلك ستسبب قريبا على كل انواع الطاقة في بلده وعلى مستهلكه، تطبيقا للمبدأ القائل بان كل من يتسبب في تلوث البيئة لابد ان يشترك في مواجهة التلوث.

شروطيات.. وكما ترون □ «الجوهرية»: الانطباع الذي خرجنا به من كلام المهندس محمد عبدالوهاب وزير الصناعة هو انه ينظر الى قضايا حماية البيئة كما لو كانت قضايا رفاهية وتربا لا ينبغي ان نلتفتا في مصر او العالم الثالث، ماذا يلقى الوزير إذن؟ وهل او اصبح وزيراً للبيئة في اي تعديل وزارى مقابل سفير بلدى لظرفية؟

□ محمد عبدالوهاب: لم نل ان البيئة لا تعلقا. كنت انها لا تعلقا بنفس الشكل الذي يلقى رجال اخر يعيش في مكان آخر.

ومشاكل البيئة حتما تحتاج الى علاج جدي. وبهذا الصدد كنت ان لدينا خطة، وان امالا كبيرة مطلوبة..

□ «الجوهرية»: هل هذه التفرقة بين المشاكل التي تواجهنا من مكان الى اخر ومن دولة الى اخرى.. تبرز او تعرب من ثوابت المصالح النامية لك تلتك؟

□ محمد عبدالوهاب: لم اقل ذلك لىضا.. كنت اننا نعرف اين التلوث بالضبط، وايضا خريطة كاملة بمصادر التلوث مصنعا مصنعا.. وايضا خطة كاملة باوريات. لم نبدأها اليوم بل بدأنا منذ سنوات..

□ «الجوهرية»: كيف.. ومتى.. وأين؟

□ محمد عبدالوهاب: حدثت تلك في طقا ومصانع السكر وفي منطقة شمال القناة حيث كان السكك يموت. بحثنا هذه القاهرة فوجدنا نسبة امونيا عالية في المصارف.. قمنا بحل المشكلة وقلنا 740 على الاقل من مصادر التلوث في اكثر من مصنع.

وما الصدد واجب ان اوضحه جدا هو اننا عندما نتحدث عن بيئة نظيفة يجب ان نتحدث عن مستوى بيئة نظيفة على انفسنا.. بمعنى ان المجتمع المصري

لخدمة هذه البيوت. واو حسنا الميزان الصافي لحركة ربحين الاموال سيجد ان القراء يدفعون ٥٠ مليار دولار كل عام للاغنياء. ان ان القراء هم الذين يظنون على الاغنياء وليس العكس كما يتصور البعض لذلك فان اي ضريبة دولية من مصطلحات.

□ محمد عبدالوهاب: اذا كان هذا سيؤدي الى الفاقة صندوق يلقى على «الخلافة».. فهذا هدف نبيل كبره.

□ «الجوهرية»: هذا يطرح سؤالاً فكيف عاطف عبيد.. لك حضرت.. يا سيادة الرئيس - مؤتمري حريو رويت بنفسه الامصار على فرض ضريبة على البترول الذي يأتي الى اوربا من العالم الثالث اسما. اسلا لم تكتسب - كنت وزملائك من وزراء العلم الثالث في افراج ارض ضريبة على المعاملات كقوية - مثلا - الموجودة لدى الغرب؟ لماذا دفع نحن المغرب ولا يتحملها الجميع؟

□ د. عاطف عبيد: الضريبة لم تكن مفرحة كمشروع قرار. بل ذكرت في الكلمة التي القاها وزير البيئة الايطالي كاترناج بلمة لنفسه، اي لايطاليا. وكان ان ايطاليا تدرس فرض ضريبة على برميل البترول الذي تستورده، وان المستهلك الايطالي هو الذي سيحمل هذه الضريبة. وكما قال الدكتور البني فلده وشترى برميل البترول بحوالي ٢٠ دولارا، ويبيعه للمستهلك الاخير بحوالي ٦٠ دولارا. الضريبة التي تصل الى حوالي ٥٦ دولارا تذهب لحكومة (٣ دولارات على البرميل) - كتمتددة - لخلق مورد لتمويل مصادر للطاقة الجديدة والمتجددة، وايضا لزيادة معدلات التول

النامية. هي ان ضريبة سيقومها المستورد على السلعة التي يستوردها وتستهلكها في بلده ليردونها مستهلكا تفرير مصدر يستفهم في اراض ليس لها علاقة بالقرار او اللقي. وقد حدث الخط من ان ممتلكي البترول تصوروا ان فرض هذه الضريبة سيؤدي الى زيادة الامصار مما قد يؤدي الى خفض الطلب وبالتالي يقل ايرادها.

□ «الجوهرية»: اذا كان الامر كذلك.. فلماذا تفرض على البترول قلما؟





□ د. عاطف حبيب: ما يصده المهندسين محمد صبرالوهاب ان كل مستوى طاقة لابد له تخطيطه وحيد ان تلتزم المستوى الذي يتوافق مع قدرته على تحمل التكلفة كمتجمع. وهذا في المشكلة التي واجهت الدول المتقدمة. فالوصول الى اعلى مستوى له تخطيطه العالي التي تتوافق على حجم التنمية. ومكونات التنمية. ومصادر الطاقة. وحده المراكبات. وحده السكان. الخ. لكن في النهاية.. يقل الوصول الى اعلى درجات الطاقة للهواء والماء محتاجا الى تكلفة عالية جدا. وبين المستوى المرتفع والمستوى اراهن تتحرك على قدر طاقتنا. لمعالجة التحرك وسرعة لا بد ان تحسب. وهذا ما نلحقه في جهاز البنية مع الزلازل. وقد تتحرك في بعض القطاعات اسرع من خطوات اخرى. وهي سبل المثال فله يجوز ان يكون التصرف في الصناعة اسرع من الصرف الصحي.

□ د. عاطف حبيب: ما يصده المهندسين محمد صبرالوهاب مع عدم الاهتمام بمسألة التصنيع الملونة. ويحت كلفة علاجها. وتكلفة هذا العلاج. اما التصديق الذي يواجها فهو ان تجد التمويل المطلوب لعدد من المصانع سنويا. وهذا ما سيحدث مرة تكملة.

□ د. عاطف حبيب: لا يمكن مقولا - الفراد - ان توجد مصانع طاقة البنية نظرا لتلف تكنولوجياها.. كلفة نقل كلفة في صناعة كبيرة وغاية كلفتها؟ □ د. البهسي: ان منشأة بترولية تقوم يتم حساب ان ما يصرف في المعالجة المائية يكون الضل من المستويات العادية. وكل المنشآت الحديثة مزودة بالتكنولوجيا المصرية لمعالجة النفايات حتى تعامل التغير التي تلتفت في الستينيات مع الظروف الاقتصادية التي كانت موجودة وقتها. كانت مجهزة بمعدات لمعالجة المياه. ورغم تواضع التكنولوجيا المستخدمة بها فلها كانت مرضية وقتها. لكنها لم تدم مرضية بمعيار الوقت الراهن. وقد تم وضع برنامج للتطوير تستطيع ان تقول معه ان المشكلة قد انتهت تماما ولا توجد ان تلوثة.

□ د. عاطف حبيب: كما يقول المهندسين محمد صبرالوهاب ان كل مستوى طاقة لابد له تخطيطه وحيد ان تلتزم المستوى الذي يتوافق مع قدرته على تحمل التكلفة كمتجمع. وهذا في المشكلة التي واجهت الدول المتقدمة. فالوصول الى اعلى مستوى له تخطيطه العالي التي تتوافق على حجم التنمية. ومكونات التنمية. ومصادر الطاقة. وحده المراكبات. وحده السكان. الخ. لكن في النهاية.. يقل الوصول الى اعلى درجات الطاقة للهواء والماء محتاجا الى تكلفة عالية جدا. وبين المستوى المرتفع والمستوى اراهن تتحرك على قدر طاقتنا. لمعالجة التحرك وسرعة لا بد ان تحسب. وهذا ما نلحقه في جهاز البنية مع الزلازل. وقد تتحرك في بعض القطاعات اسرع من خطوات اخرى. وهي سبل المثال فله يجوز ان يكون التصرف في الصناعة اسرع من الصرف الصحي.

□ د. عاطف حبيب: ما يصده المهندسين محمد صبرالوهاب مع عدم الاهتمام بمسألة التصنيع الملونة. ويحت كلفة علاجها. وتكلفة هذا العلاج. اما التصديق الذي يواجها فهو ان تجد التمويل المطلوب لعدد من المصانع سنويا. وهذا ما سيحدث مرة تكملة.

□ د. عاطف حبيب: لا يمكن مقولا - الفراد - ان توجد مصانع طاقة البنية نظرا لتلف تكنولوجياها.. كلفة نقل كلفة في صناعة كبيرة وغاية كلفتها؟ □ د. البهسي: ان منشأة بترولية تقوم يتم حساب ان ما يصرف في المعالجة المائية يكون الضل من المستويات العادية. وكل المنشآت الحديثة مزودة بالتكنولوجيا المصرية لمعالجة النفايات حتى تعامل التغير التي تلتفت في الستينيات مع الظروف الاقتصادية التي كانت موجودة وقتها. كانت مجهزة بمعدات لمعالجة المياه. ورغم تواضع التكنولوجيا المستخدمة بها فلها كانت مرضية وقتها. لكنها لم تدم مرضية بمعيار الوقت الراهن. وقد تم وضع برنامج للتطوير تستطيع ان تقول معه ان المشكلة قد انتهت تماما ولا توجد ان تلوثة.

□ د. البهسي: ما يصده المهندسين محمد صبرالوهاب ان كل مستوى طاقة لابد له تخطيطه وحيد ان تلتزم المستوى الذي يتوافق مع قدرته على تحمل التكلفة كمتجمع. وهذا في المشكلة التي واجهت الدول المتقدمة. فالوصول الى اعلى مستوى له تخطيطه العالي التي تتوافق على حجم التنمية. ومكونات التنمية. ومصادر الطاقة. وحده المراكبات. وحده السكان. الخ. لكن في النهاية.. يقل الوصول الى اعلى درجات الطاقة للهواء والماء محتاجا الى تكلفة عالية جدا. وبين المستوى المرتفع والمستوى اراهن تتحرك على قدر طاقتنا. لمعالجة التحرك وسرعة لا بد ان تحسب. وهذا ما نلحقه في جهاز البنية مع الزلازل. وقد تتحرك في بعض القطاعات اسرع من خطوات اخرى. وهي سبل المثال فله يجوز ان يكون التصرف في الصناعة اسرع من الصرف الصحي.











د . الهبسي ان لدينا محطات لمعالجة ثلوث مياه البحر المصرية.. لكن ما نقصنا جهاز بوليس الترقية وصحية الشواطئ، جهاز متخصص في هذا. فرغم المحطات التي تحدث عنها وزير البترول نجد ان كل من ذهب الى البحر لم يستطع التمتع القاموس بمخالفات المنتجات البترولية.. من اين جاءت؟ الامر الثالث - وهذه نقطة اوجهها اوليبر الصناعة.. هي ان اشياء بيئية كثيرة في مجال الصناعة غير مرتبطة بالتكنولوجيا.

مثلا، القامة منطقة صناعية في حوان او حبرا.. هذه ليست مشكلة تكنولوجيا.. بل قضية اختيار مكان الصناعة.

ولا شك ان إنشاء منطقة صناعية في حوان كان جريمة قتل لكتشبات المضخات الجوية كان مرضي الصدر يصحون بالذهب الى مكان من اثنين في المليم كله، اما جزر حوان لمص الذهب ان حوان للشمس. وجهرة كلم لغنا بكمير مصحة مصر.

□ محمد عبدالوهاب: هذا ماض ؟

□ د . القصاص : قلتكم هذا

□ محمد عبدالوهاب: نعمنا

### الثلوث.. والخصخصة

□ جاجمهورية: سأل اغير من المصنع الملوثة للبيئة.. هل نباح لقطاع الخاص ام لا ولماذا لا يترك جهاز البيئة

شؤون البيئة للمحطات؟

□ د . حليف حيد : لا اعتقد ان عملية اشترائه الاثره في القطاع العام لها علاقة بالثروت.. فملاخ الثلوث مشكلة قومية.

□ محمد عبدالوهاب: الشركة التي سيشارك القطاع الخاص في ملكيتها.. ان يتم ذلك ملكيتها الا بعد تأميمها تليها طويقا على ملكتها او بعد اصلاحها. ان لنا ان حضمه على القطاع الخاص

ويبيع له سلعة قاسده.. ومن ضمن حاصر للتقيم.. التقييم الحقيقي الشامل لكل نواحي النشاط بما في ذلك مستقبل الشركة وحده هذا المستقبل ومخاطره.

□ جاجمهورية: بأل ابيض - بعد كون الاحول.. ان يكون لفراف الزرقا لكار جنية وكتر حصا في تطبيق للقتون.. لان الزرقا عندما كانت ملكة للشركات كتبت لتفلس من مخالفتها باحبارها من مستقها.. اما حين يصبح وزير الصناعة مرفلا على الصناعة المصرية فسكون لكار حزا في تنفيذ القتون.. ما رأيك في هذا التضييق؟

□ محمد عبدالوهاب: الوزراء ليسوا مجالين سلطة.. وحين للقلبي عن المبيعات الاثره والقبس سياسيات مراعية في حدود الممكن والمتاح ولا لطلب المستحيل.. فمن ذهب الى القطاع الخاص ولجد مخلفات وانتهاكات للبيئة.. فخطبه القترا والذين وثلاثة.. وانبحث معه هل يستطيع تلانيها الا ان أم بعد بعض الوقت، وهل السوق يتحمل هذا أم لا.

□ د . حليف حيد: سألتم عن ترك امور البيئة للمحطات امر مرغوب فيه نعمنا. لكن حجم الانجاز يتوقف على امكانيات التجانس.. واول فريم في الامكانيات هو الامكانيات المالية.. ولو استطاعت المحافظات ذلك لكانت على استعداد لان اوفر عليها امام كل جهه لتعلمه.. ونحن نقوم حاليا بتجربة في حي السيدة زينب بالقاهرة بعد ان استمنا على مبيعات.. وفي كل مربع نحاول عمل فريم في الحي بالمشاركة ولتعاون بين رجال الاعمال واعضاء مجلس الشطب والحكومة.

والا لوجنا في هذه التجربة.. فان ذلك سيطرنا لزيد من التجهيزات من خلال تكاليف جميع الاثره..





المصدر: الجمهورية

٦ أغسطس ١٩٩٢

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# كيف نواجهه

## تلوث

## البيئة في

## مصر؟

### دعوة إلى إجماع

### قومي على مستوى

### البيئة الذي نتطلع اليه





المصدر: ..... هــ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ أغسطس ١٩٩٢

محمد عبد الزقازيق :

**مهم البيئة في مصر مفتلة عن العالم التقدم  
لانسج بمناغة جديدة تخالف قوانين التلوث  
الذين أعطونا تكنولوجيا الصناعة بتمهونها اليوم بأنها ملوثة**

**نبيع للقطاع الخاص مصانع  
الا بناء على تقييم حقيقى لها**

**لن**

د. عاطف عبيد :

**لدينا خطط كاملة ونعمل بكل الجهد  
مكافحة التلوث تحتاج مبادرات  
..وميزانية جهاز البيئة ملايم  
الحلول المستوردة نقلت مصر نصف قرن إلى الأمام**

**ضريبة الكربون اقترح إيطاليا**

**ولم تكن مدرجه في جدول ريو**





المصدر : الجريدة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠٠٠

حمدي البنبى :

**لأنفس على مستقبل البترول في مصر**

**جميع شركاتنا وممارتنا لدينا وسائل معالجة التلوث**

**أتوبيسات القاهرة.. بالفاز الطبيعي**

**لهذه الاسباب :**

**رفضت أمريكا والسعودية ضريبة الكربون**











المصدر :

الجمهورية

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

٢ ١٩٩٢

ثم اتنا نص بآلة لينة المضل من بعض القول التي سبقنا في التمتع في آسيا مثلا. تقريبا في تلاتل... وستجود ان المجري ذلك لا يزال تصريحا يتم في الشوارع!!  
المسألة ان مسألة لهم ونوجه. هل المسألة بنية ثم تنمية ام تنمية ولا ثم حماية للبيئة؟ نحن نسير في الاثنين معا في مصر بتركز وولغا لشمس والمحتاج من كرات وظافات.  
خلقنا على سبيل المثال موضوع ترشيد الطاقة، ان له برنامجا محددا ١٧

ويسير مبرا حسنا. للمشاريع وتوقع سعره ١٠ مرات في السنوات المطر الماضية وللال اصف السعر العالمي. وعلاوة السعر بالترشيد علاقة واضحة جدا. فمن كان يبلغ ٧,٥ جنيهات في طن المازوت لم يكن لديه اي حافز لترشيد استهلاكه كـ... فحتى "الجريل" الذي يبيع فيه المازوت الذي تم توفيره اظني من سعر المازوت نفسه.  
نفس الشيء بالتمنية للكهرباء. اما بالتمنية للمصانع التي تتسبب في تلوث البيئة قضية كبيرة جدا... ونحن لبعض قضية تلوث الهواء والمياه وهناك برنامج كامل ومعرف. كيف يمكن معالجة تلوث المصانع للقائمة؟ وكما نريد كلفة هذه المعالجة؟ وهل نلحق على هذا خلال مدة او ٥ او ٧ سنوات؟  
اعتقد ان هذا يحتاج الى كترج، لكن لابد من صلة. وفي نفس الوقت لان اي مصنع جديد لابد ان يكون نظيفا، ونحن لا نسمح بصناعة جديدة لا تلحق عليها ارقاين للبيئة.  
لكن الاهم من هذا هو للصناعة القائمة: ماذا نعمل بها؟  
لقد قمنا باخذ ابحاث مصرية بحلول مصرية وضعت لنا خطة العلاج. لكن الكلفة كبيرة جدا لتفكيها. وقد وجدنا الكثير عائله جيد بالصناعة في كثير الموارد اللازمة.

□ محمد عبدالوهاب: نعم. نقولون الصناعة والتقدم للتكنولوجيا. ابن نحن منها؟ والغريب يقول لنا: لنتم الذين تولفون البيئة ولابد ان تقوموا بنقطة تكنولوجيا، لان ما لدينا من تكنولوجيا حاليا ملوث للبيئة في نظره. وينسبون او يتناسون لنا لم نلحق هذه التكنولوجيا وانما نلقاها، لطف من ماسكتنا في العالم المتقدم. ومع انه يعمل في لغونا لنا لا نلحقنا نلقون للتكنولوجيا وانما منتجين لها... الا ان هذا هو واقع الحال. انهم يتهمونا مع انهم هو الذين صنعوا هذه التكنولوجيا واعوها لنا! لذلك. ان يكون كثير من الحديث الرابع هذه الأيام عن التكنولوجيا القلبية وغير التقليدية... مجرد مسحية فخلل لتسويق موجات من تكنولوجيا جديدة. صحيح ان هناك تكنولوجيا المضل من اخرى، لكن يجب ان نعالف على ما لدينا منها ونحسن استغلاله. ولا الخيع سرا اذا قلت ان البعض تصمما بان نخرط كل مصانعنا والقائمة مصانع جديدة. لكن هذا غير وارد للصناعة القائمة لدينا يمكن بتجهيزات ان نلحق ٨٠٪ من الههف.

### خود الامان

محور المناقشة ان يجب ان يدور حول مستوى البيئة المطلوب وضعه كحدود امان لمصر.  
لو قلنا اننا نريد ان نلحق حلو البلدان التي تستخدم البترول من الخاس من الرصاص... فان هذا يكون من الجبل للتصميم المل. فالمسألة ليست بآلونا فقط... بل نلحق بصناعة السيارات التي تستخدم هذا البترول... وعسد كيرس ومخلخل من الحفلات.  
فهل نوقف ما لدينا من مركبات لتنتقل لهذا التحول المستعمل لم نبدأ من الممكن مثلا بملح الدكتور البنيس لخفض نسبة الرصاص في البنزين من ٨، الى ١، الى ٠,٢ ليس الخيال الاخير هو الكلام المتداول!

رغم ان البيئة التي نستورد منها هذه الحلول مخطئة بالضرورة في بعضا وهل يعني الاحتاد على الغير حبل جهاز البيئة من حل مثلتنا مثلنا؟  
□ د. عاطف عبيد: وجود حلول مستوردة لا يفي بوجود حلول وطنية واحد التغيرات الرئيسية التي حدثت في مصر في السنوات الماضية فتح الابواب لتلقي المعرفة... الفكاة الحقيقية هي التظم من الآخرين لان هذا من شكله ان يقتصر زمن الرحلة. ولا نريد ان نعيش في ظل حالة المستوردة والوقتي. وان حل يأتي من الخارج - طالما هو حل مجرب ويطبق من تكلفه. ويكر للوحا. بل يجب ان نرسل من يبحث عن هذه الحلول لكي نبدأ من حيث انتهى الآخرين.

وهذا الاستيراد يؤدي الى تطوير الكوادر المصرية. ويكفي اننا عزنا التسي ٧٠ عام، حتى نفوزا حلونا تعليم التلات التي هي وسيلة التمرده على التجارات الضوم في العالم، وبالتالي ابتعدنا عن التجارات ما نلحق... وما حدث خلال السنوات السبع الماضية من بحث عن حلول مستوردة لكل مصر ٥٠ سنة للامام.  
اما بالنسبة للتغيرات جهاز البيئة في مصر فهذه عند ارباسنا ان نقاس في اطار المحم لتقى للمشكلة وحجم المشكلة فخللا نضم جدا. خلوا على سبيل المثال لا الحصر لمام الذي يعرف من البيوت على مستوى الجمهورية بالكامل يصرف على مصارف غير صحيحة. هذه المشكلة لكي يتم علاجها تحتاج ١٥ مليار جنيه. كم مليار منها استطاع ان اوفر كجهاز بيئية، خاصة وانها جهاز لتسويق وايس جهاز تليفوني منطقة حلوان وحدها بمصادر تلوث حواليها تحتاج ٢٨٠٠ مليون جنيه، في حين ان ميزانية جهاز البيئة لا تزيد عن ٧,٥ مليون جنيه!

### موارد... والتجارات

□ د. الجمهورية: ايهت هذه الارقام خاصة بمصر التي من رايه لك لتصل مسلوته من البيئة من مسلوته في الحكومة؟  
□ د. عاطف عبيد: سألهم... التي اسعى الى موارد اضافية لكي يكون





المصدر : **المصدر**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **المصدر** ١٩٩٦

### البشر.. والتكنولوجيا

□ د. عاطف حبيب، تعليمياً على  
المعلمة التي بدأ بها المهندس مصد  
صياولة، حيث أنه عن السكان  
والتكنولوجيا والموارد، التي أود أن  
أسجل اختلافي بهذا الصدد منه. ف رغم أن  
لنمو السكاني مشكلة تواجه الدول  
للنامية وبالدرجة الأولى، ورغم أن  
مواجهة هذه المشكلة أمر ممكن  
باستخدام التقنيات المتطورة، إلا أن واقع  
الحال يخالف ذلك. فلو كانت الزيادة  
السكانية تحدث في وقت تتم فيه التنمية  
بمعدلات أعلى من معدل هذه الزيادة  
السكانية فلا مشكلة. بينما مشكلة الدول  
النامية أن معدل الزيادة السكانية  
والتحولات الاجتماعية لا يواكبها على  
الجانب الآخر زيادة في الإنتاج، سواء  
كان هذا التوسع في الإنتاج توسطه ألقيا  
أو رأسيًا.

- بالتفصيل نجد أن زيادة السكان تمثل  
أحد المخاطر على إمكانية التكيف  
للتكنولوجيا. ومفهوم أن قاعدة التقدم  
للتكنولوجيا تعتمد على قاعدة الشريعة  
البشرية. لكن هذا بشرط توفر نوعية  
متطورة من التعليم. والدول النامية - مع  
الزيادة السكانية التي تعاني منها - غير  
قادرة على توفير هذا النوع من التعليم.  
لذلك ليس أمام الدول النامية، خلال  
الطفر أو الخمس طرفة سنة قادمة، من  
حل سوى ضبط السكان. ولا يخفى هذا إلا  
يكون لديها برنامج لخلق قاعدة وطنية  
للتكنولوجيا.

□ مصد صياولة: لا خلاف على  
هذا. أما البحث عن مؤثر ريو وما  
جاء فيه من إجماع تعدد سكان العالم.  
□ د. محمود: يقول الأستاذ: هل  
استطاع التطور التكنولوجي أن يلاحق  
زيادة السكانية في العالم أم لا؟

□ محمد صياولة: عائد التطور  
للتكنولوجيا على هذا... المشكلة أن قمة  
العالم لا تحدث بشكل متكافئ... بل  
سبعة من الكبار يتكلمون بالي دول العالم.  
أي نحن أزام لأقسام العالم بين شمال  
وجنوب. وشتان بين مشاكل هذا وذلك.  
وأول أن التقدم التكنولوجي كان موزعاً  
توزيعاً متكاملاً وحاداً في العالم لما كانت  
هناك المشكلة. المشكلة أن القمة هي التي

### تطوره

والدول التقنية بعد أن وصلت إلى  
مستوى معين من الرفاهية تصور  
هجومها على لها هجوم البشرية  
بأسرها. ويجب أن تكون مدركين لهذا.  
حتى حديثهم عن التنمية المتواصلة  
لا يعنى بالضبط ما يقصده نحن من نفس  
التحسين. فهو لديهم لا يزيد عن كونه  
ضماناً يستهدف مزيداً من الرفاهية  
وربما البذخ.

الآن نحن نتحدث لثقت متفائلة. وليس  
هذا صحيح والآخر خطأ.  
المهم... أن الدول المتقدمة تطرح  
أولوياتها من وجهة نظرها ومن زاوية  
مصلحتها. فما هي أولوياتنا نحن؟  
مثلاً... عندما يتحدثون عن شريعة  
الطاقة... هل هذه الشريعة هي التي سنحل  
مشكلة ترشد الطاقة أم أنها مجرد شعار  
يستهدف شواهد أخرى... ربما يكون حرق  
البترول الذي لا يتجول به.

من هنا... فإن ما يهمني عند الحديث  
عن قضايا البيئة هو أن يكون هذا الحديث  
من منظور الإنسان المصري ومصلحته  
وأن من منظور المواطن الأمريكي أو  
الأوروبي السبق له أولويات ومشاكل  
مختلفة.











